



ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga

ANNUAL REPORT

ಬಾಹ್ಯಿಕ ಪರಿ

2016-17



ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
ನವಲೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ-577 204. ಕರ್ನಾಟಕ, ಭಾರತ

University of Agricultural and Horticultural Sciences
Shivamogga-577 204. Karnataka, India



ಸನ್ವಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣಭೈರೇಗೌಡ, ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಸದ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು 2016 ರ ಕೃಷಿಮೇಳ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು

The Hon'ble Minister for Agriculture, Government of Karnataka and Pro-Chancellor of the University Shri Krishna Byre Gowda Inaugurated Krishi Mela-2016



ಡಾ. ಎನ್.ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಕುಮಾರ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಬಿಂದೋವಾಸಿರ್ಕಿ ಇಂಟರ್ನಾಯಿಫಲ್, ನವದೆಹಲಿ ಇವರು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದ 4ನೇ ಸಂಸಾರಣೆ ದಿನಾಚರಣೆ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು

Dr. N.K. Krishna Kumar, Chairperson, Bioversity International, New Delhi inaugurated 4th Foundation Day ceremony at UAHS Campus, Shivamogga



ನೇರಿಲ ಮೇಲೆಯೇ ನಿಂತಿದೆ ಧರ್ಮ

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಷಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
University of Agricultural and Horticultural Sciences
Shivamogga - 577 204

4th

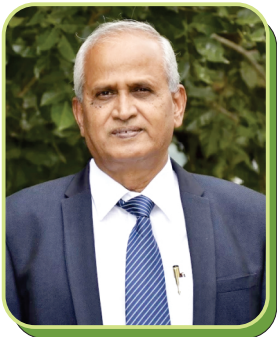
ANNUAL REPORT 2016 - 17

ಬಾಹ್ಯಿಕ ಪರಿ 2016-17

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಷಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ,
ನೆಲೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ-577 204 ಕರ್ನಾಟಕ, ಭಾರತ

University of Agricultural and Horticultural Sciences
Shivamogga-577 204. Karnataka, India

Complied and Edited by :	Dr. C. Vasudevappa Director of Education (I/C) UAHS, Shivamogga
	Dr. P. Narayanswamy Registrar UAHS, Shivamogga
	Dr. H. Ravindra Nodal Officer ICAR - Education Division and PME Cell UAHS, Shivamogga
	Dr. B. Hemla Naik Former Nodal Officer ICAR - Education Division and Special Officer PME Cell UAHS, Shivamogga
	Mr. Y.S. Ramesha Technical Officer PME Cell UAHS, Shivamogga
	Dr. Jayalaxmi Narayan Hegde Technical Officer Office of the Director of Education UAHS, Shivamogga
Kannada Translation by :	Dr. M. C. Mallikarjuna Assistant Professor Kannada Section Communication center UAHS, Shivamogga
Layout & Type Setting :	Mr. Gangadhar Bhat K. Assistant PME Cell, UAHS Shivamogga
Cover Page & Inner Sheet design	Mrs. Sangamma L. Assistant Office of the Director of Education UAHS, Shivamogga



PREFACE

ಮುನ್ದುಡಿ

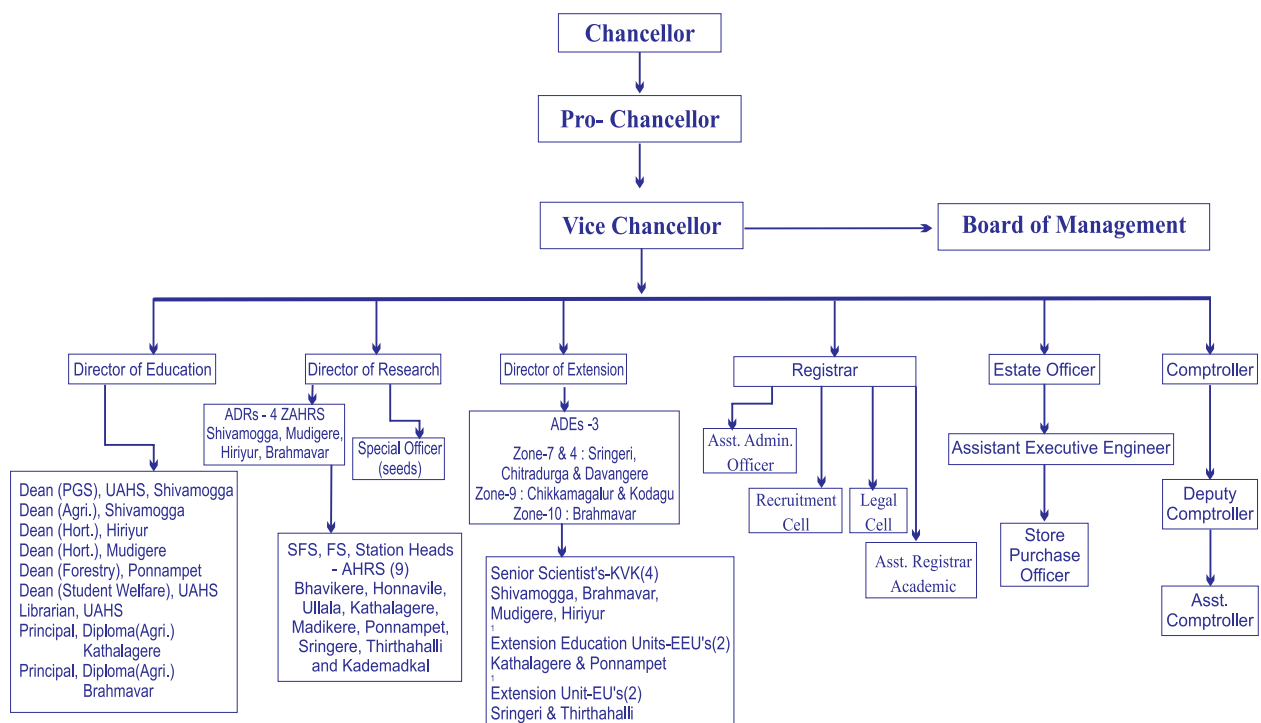
It gives me immense pleasure to present this fourth Annual Report of University of Agricultural and Horticultural Sciences, for the year 2016-17. This new University was founded on 21 st September, 2012, through a special gazette notification of Karnataka Act no. 38 of 2012 and came into independent existence with effect from 1st April 2013. I feel happy to inform that, our University and all our four constituent colleges have been accredited. During the Second Convocation, 246 students of under Graduate Degree (B.Sc. Agri./Hort./Forestry), 120 students of M.Sc. Degree and 5 students of Ph.D. were conferred. University also awarded 36 Gold Medals to 30 meritorious students for the Academic Year 2015-16. The University has 13 Research Stations, 12 AICR Projects spread over in four major Agro Climatic Zones with huge bio-diversity and there are 31 University Funded Research Project 129 Projects from other Funding Agencies (DST, DCCD, NHM, KSDA, ATMA, KSDF, ICAR, NCIPM, Sujala-III, MPM and other Foreign Agencies) and 54 Staff Research Projects with a budget outlay of nearly 24.00 Crores. With the concentrated research efforts, the University was able to come out with two high yielding rice varieties viz., KKP-5 tolerant to BPH and Blast disease and one areca variety Maidan Local tolerant to the Hidimundige disorder and budrot disease. The Seed production Activities of the University is being well supported and this year it is proposed to produce 25,000 q of Agricultural Crops and 16 lakh planting materials of the plantation and Horticultural crops. Four Krishi Vigyan Kendras in the University at Shivamogga, Chitradurga, Chikkamagalur and Udupi are actively involved in Technology Transfer besides addressing the issues related to capacity building and farmers field problems. As a part of outreach activities Krishi Mela and Matsyamela organised by the University is attracting the farming communities of the region and the farmers are motivated through best Farmer Awards. The University is making head way in adopting the concept of mechanised agriculture for the irrigated and dry land crops. The University grateful acknowledges the support extended by the Government of Karnataka, Board of Management, Indian Council of Agricultural Research, Government of India and other Farm Universities and Organisations for taking forward the research and development work in the important areas of Agriculture and Horticulture.

I wish this Annual Report will serve as guideline to understand the activities of the University in the areas of Teaching, Research and Extension


(C. Vasudevappa)
Vice-Chancellor

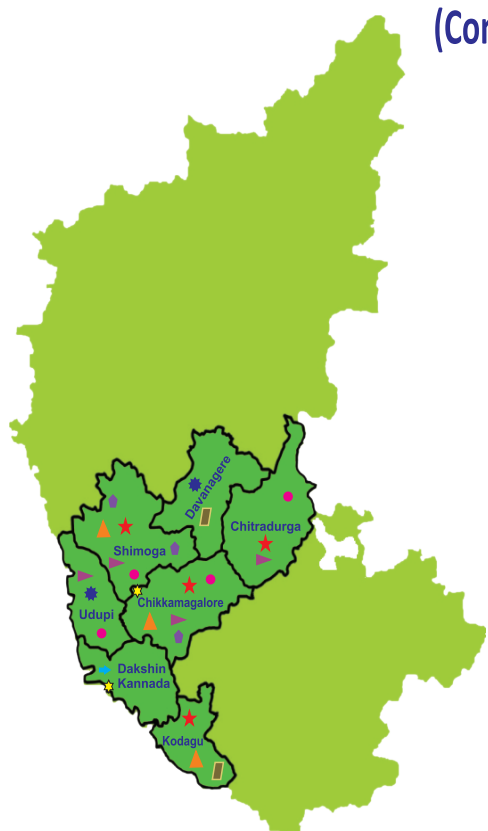
Organizational Structure

The Organizational structure of the University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga is presented as under.

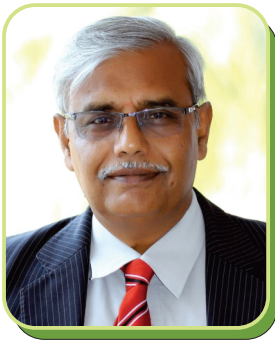


ORGANISATIONS OF UNIVERSITY OF AGRICULTURAL & HORTICULTURAL SCIENCES, SHIVAMOGGA

(Constituent College Research Station and Extension Units)



- ★ College
- Zonal Agricultural & Horticultural Research Station
- ▲ Agricultural & Horticultural Research Station
- Cashewnut Research Station
- ▷ Arecanut Research Station
- Extension Education Unit
- KVK
- ✳ Diploma (Agri.) College
- ✳ Extension Units



Executive Summary ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ

The University of Agricultural and Horticultural Sciences Shivamogga was carved out of University of Agricultural Sciences, Bengaluru and University of Horticultural Sciences, Bagalkot with the headquarters located at Shivamogga.

The University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga (UAHS) is the first integrated university in the state of Karnataka, which has both agricultural and horticultural sciences under its purview. It was established under the Karnataka Act no. 38 of 2012, vide notification no. Sam. Vya.Sha.ilakhe, 19 Shasana 2012, dated 21-09-2012 published in the Special Gazette of Karnataka, part IV A, No. 656, on 21-09-2012 bringing it into immediate effect.

With enactment of UAHS, all the teaching institutions, research stations and extension education unit and KrishiVigyanKendras located in seven districts viz., Shivamogga, Chikmagalur, Udupi, Dakshina Kannada, Kodagu, Davanagere and Chitradurga of Karnataka were transferred to the newly formed University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga. The process of separation of Teaching, Research and Extension establishments was initiated and the new University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga, came into independent existence on 1st April 2013.

Supporting Educational Programmes in constituent college : Totally, 252 students have been admitted for the under graduate degreeprogrammes at different campuses viz..Shivamogga, Hiriyur, Mudigere and Ponnampet, 134 students for PGprogrammes (M.Sc. and Ph.D Students), viz.,Shivamogga,

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಇದು ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಮತ್ತು ಬಾಗಲಕೋಟೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಈ ಎರಡು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ರೂಪಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಎರಡೂ ವಿಜಾನಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಮಗ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವಾಗಿದೆ. ಕನಾಟಕ ಕಾರ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ 38, 2012 ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಂ.ವ್ಯಾ.ಶಾ. ಇಲಾಖೆ, 19 ಶಾಸನ, 2012. ದಿನಾಂಕ 21–09–2012ರಂದು ಕನಾಟಕ ವಿಶೇಷ ಗೆಜೆಟ್‌ನ ಭಾಗ IV ಸಂಖ್ಯೆ 656, ತತ್ಕಣಕ್ಕೆ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪ್ರಾಂತಗಳು ಹಾಗೂ ಏಳು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಜಿಕ್ಕುಮಗಳೂರು, ಉಡುಪಿ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಕೊಡಗು, ದಾವಣಗರೆ ಮತ್ತು ಬಿತ್ತಿದುರ್ಗದಲ್ಲಿ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರವಾಗಿರುವ ಕೃಷಿ ವಿಜಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಹೊಸದಾಗಿ ರೂಪಗೊಂಡ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಯಿತು. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತ್ಯೇಕತೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು 01 ಏಪ್ರಿಲ್ 2013 ರಿಂದ ನೂತನ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗವು ಮಾರ್ಗ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು.

ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವಾಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟು 252 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಅವರಣಗಳಾದ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಹಿರಿಯೂರು, ಮೂಡಿಗರೆ ಮತ್ತು ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತ್ಮಕ ಪದವಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಾತ್ಮಕ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಮೂಡಿಗರೆ ಮತ್ತು ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆಗಳಲ್ಲಿ 134 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು(ಎಂ.ಎಸ್. ಮತ್ತು

Mudigere&Ponnampet and 65 for Diploma (Agri.) at Kathalagere and Brahmavar and 271 Students have attended student READY Programme.

The University has 13 Research Stations, 12 AICR Projects spread over in four major Agro Climatic Zones with huge bio-diversity and there are 31 University Funded Research Project 129 Projects from other Funding Agencies (DST, DCCD, NHM, KSDA, ATMA, KSDF, ICAR, NCIPM, Sujala-III, MPM and other Foreign Agencies) and 54 Staff Research Projects with a budget outlay of nearly 24.00 Crores.

So far the University has released high yielding varieties in Paddy (8 no.), Groundnut (2 no.), Tobacco (2 no.), Cardamom (3 no.), Casewhewnut (6 no.), Sesames(1 no.) and Castor(1 no.); production technologies (65no.), protection technologies (45 no.), Farm mechanization (15 no.), Horticulture (15 no.) and inland fisheries (11 no.)

High yielding Paddy variety KKP-5, tolerant to BPH and Blast disease is recommended to command area for *Kharif* season. High yielding paddy variety IET-21479, tolerant to blast with better cooking quality for consumption is recommend to release for low lands of hill zone. A high yielding areca variety Maidan Local has been recommended to release for the maidan region of Southern Transitional Zone. It is found to be tolerant to the Hidimundige disorder and budrot disease incidence under maidan region.

The University is extending financial assistance in the form of scholarships and fellowships to the students to undergo their under graduate and post graduate degree programmes through different central and state government agencies, Many Student friendly facilities like library with computer and internet facilities, e-learning facilities, students placement cell, hostels are available in the University to promote the interests of students in acquiring knowledge on various aspects of

ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು), ಡಿಪ್ಲೊಮಾ (ಕ್ರೆಡಿಟ್)ಗೆ ಕತ್ತಲಗರೆ ಮತ್ತು ಬೃಹಾವರಗಳಲ್ಲಿ 65 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ರೆಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 271 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 13 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಮುಖ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ವಾರ್ಡ್‌ನಾನ್ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ 12 ಅಭಿಲ ಭಾರತ ಸುಸಂಪಟಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಾಯೋಜನಗಳು ಬೃಹತ್ ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಣಕಾಸು ನೆರವಿನ 31 ಪ್ರಾಯೋಜನ, ಇತರೆ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಯ ನೆರವಿನಿಂದ 129 ಪ್ರಾಯೋಜನಗಳು (ಡಿಎಸ್‌ಎಟಿ, ಡಿಸಿಸಿಡಿ, ಎನ್‌ಹೆಚ್‌ಎಂ, ಕೆಎಸ್‌ಡಿಎ, ಎಟಿಎಂ, ಕೆಎಸ್‌ಡಿಎಫ್, ಐಸಿಎಆರ್, ಎನ್‌ಸಿಪಿಎಂ, ಸುಜಲಾ-III, ಎಂಪಿಎಂ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಿದೇಶಿ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು) ಮತ್ತು 54 ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಾಯೋಜನಗಳು ಸುಮಾರು 24.00 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ಬಜೆಟ್ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ತಳಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದ್ದು, ಭತ್ತದಲ್ಲಿ (8), ತೇಂಗಾ (2), ತಂಬಾಕಿನಲ್ಲಿ (2), ವಿಲಕ್ಕಿ (3), ಗೋಡಂಬಿ (6), ಎಳ್ಳು (1) ಮತ್ತು ಹರಳು(1) : ಉತ್ಸಾಹನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು (65 ಸಂಖ್ಯೆ), ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು (45), ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಯೋಂತ್ರೀಕರಣ (15), ತೋಟಗಾರಿಕೆ (15) ಮತ್ತು ಒಳನಾಡು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ (11) ಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಕಂದು ಜಿಗಿಹಳು ಮತ್ತು ಬೆಂಕಿರೋಗ ಸಹಿಷ್ಣುವಾಗುವ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ಭತ್ತದ ತಳಿ ಕೆಕೆಪಿ-5 ಅನ್ನು ಅಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಭರಿತ ಐಜಿಟಿ-21479, ತಳಿ ಅಡುಗೆ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಹಾಗೂ ಬೆಂಕಿರೋಗ ಸಹಿಷ್ಣುತ್ತೆಯುಳ್ಳ ಬೆಂಕಿವಲಯದ ಕಿಡುಮೆ ಇರುವ ಭೂ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ವಿವಿಧ ವಿಧಗಳ ಮೃದಾನ್ ಲೋಕಲ್ ಅಡಿಕೆ ತಳಿಯನ್ನು ದಕ್ಷಿಣ ಉಪಾಂತ ವಲಯದ ಮೃದಾನ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಮೃದಾನ ಪ್ರದೇಶದಜಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಬುಡಕೊಳ್ಳಿರೋಗ ಮತ್ತು ಹಿಡಿಮುಂಡಿಗೆ ರೋಗಗಳಿಗೆ ಸಹಿಷ್ಣುತ್ತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ವಿವಿಧ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅನೇಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸ್ನೇಹಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾದ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮತ್ತು ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು, ಇ-ಕಲಿಕೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಪದವಿ ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದೇಶಿಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ನೆರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಉದ್ಯೋಗ ಘಟಕ, ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಸೂಕ್ತ ಉದ್ಯೋಗ ತೋರಿಸುವಲ್ಲಿ ಜಾನ್ನಾರ್ಜನ್ ಪಡೆಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ

agriculture, horticulture and forestry as well as in finding their suitable placements, faculty members were deputed to various faculty improvement trainings, summer / winter schools, seminars, etc, to upgrade their technical skills.

The University has **linkages with** several National and International collaborations over the years to complement the education and research programs. Collaboration with International Institutions: **International Centre for Research in Agroforestry (ICRAF), Nairobi, Kenya**, University of Oxford, UK: University of Claude Barne Lyon, France: Swiss Federal Institute of Technology, Zurich, Switzerland: University of California: Universitat Autònoma de Barcelona, Spain: University of Cambridge, UK: AGROPARISTECH Montpellier, France: Université Toulouse III-INRA DYNAFOR, France: Universitat Autònoma de Barcelona, Spain: AgroParisTech-ENGREF, France: Centre National d'Etudes Agronomiques des Régions Chaudes (CNEARC), France.

Collaboration with National Institutions: Indian Institute of Horticultural Sciences, Hesaraghatta, Bangalore: ICRISAT, NIT's/ NBSS&LUP, NBAIR : ITC-ILTD, Monsanto, Mahyco, etc.(Scholarships for PG students/ sponsored PG research) - ICFRE, Dheradun: NCBS, Bangalore: Centre for Ecological Science, IISC, Bangalore: University of Horticultural Sciences, Bagalkot : University of Agricultural Sciences, Bangalore ; University of Agricultural Sciences, Dharwad; University of Agricultural Sciences, Raichur. Collaborations with other Universities/ National/ International Institutes includes: Umbrella MoU with ICAR Institutes, Directorate of Cashew and Cocoa Development, Cochin, Kerala, ICRISAT, Hyderabad for off season multiplication of Chickpea genotypes at ZAHRS, Hiriyur, Jawaharlal Nehru National College of Engineering at Shivamogga, Central Food Technological Research Institute (CFTRI), Mysore, NMAM Institute of Technology, NITTE, Karkala, Mysore Paper Mills Ltd., Bhadravathi.

Extension activities: On Farm testing of 11 specific technologies have been assessed and refined in the farmers' field covering 50 ha. by involving 125 farmers. Totally, 69 FLDs on

the land area have been conducted. The extension activities include training of farmers, extension workers, and other stakeholders in various agricultural and non-agricultural fields. The extension activities are carried out through various modes such as field visits, demonstration plots, and practical training sessions. The extension activities are aimed at providing practical knowledge and skills to farmers and other stakeholders to improve their productivity and income. The extension activities are also aimed at creating awareness about the latest agricultural technologies and practices among farmers and other stakeholders.

Teaching and Research: The University has a strong teaching and research program. The teaching program is designed to provide students with a comprehensive understanding of the principles and practices of agriculture and horticulture. The research program is focused on developing new technologies and practices to improve the productivity and sustainability of agriculture and horticulture. The University has a number of research centers and laboratories, including the International Centre for Research in Agroforestry (ICRAF), the Indian Institute of Horticultural Sciences (IIHS), the Central Food Technological Research Institute (CFTRI), and the National Institute of Agricultural Extension Management (NIAM). The University also has a number of research projects funded by various organizations, including the Department of Science and Technology (DST), the Department of Biotechnology (DBT), and the Department of Agriculture (DAR).

Student Activities: The University has a number of student organizations and clubs, including the Agroforestry Club, the Horticulture Club, the Agricultural Engineering Club, and the Environmental Science Club. These organizations provide students with opportunities to participate in various activities, such as field trips, research projects, and competitions. The University also has a number of student societies, including the Indian Society of Horticultural Science (ISHS), the Indian Society of Agricultural Engineers (ISAE), and the Indian Society of Agricultural and Environmental Sciences (ISAES). These societies provide students with opportunities to network with professionals in the field and to participate in various activities, such as conferences, workshops, and publications.

Conclusion: The University has made significant contributions to the development of agriculture and horticulture in the region. The extension activities have helped to improve the productivity and sustainability of agriculture and horticulture. The teaching and research programs have provided students with a comprehensive understanding of the principles and practices of agriculture and horticulture. The student organizations and clubs have provided students with opportunities to participate in various activities, such as field trips, research projects, and competitions. The student societies have provided students with opportunities to network with professionals in the field and to participate in various activities, such as conferences, workshops, and publications.

Cereals, Millets, Pulses, Oil seeds and Commercial crops, Horticulture, Animal Science / Fodder, Integrated farming system were conducted by involving 642 farmers. Conducted 8 Farm trials, 71 method demonstrations by involving 730 farmers .Conducted 195 On Campus Training programme by involving 7758 farmers, 193 off campus training by involving 7037 farmers. 86 training programmes were conducted for Extension Personnel, Sponsored Training Programme, Vocational, Skill oriented training programmes in which 3029 participants were benefitted.

UAHS, Shivamogga has adopted 20 villages under Village Adoption Programme to improve the overall development of the adopted village, conducted various activities like, shramadana, method demonstrations, soil testing campaigns, field days, animal health camps and need based training programmes. Analyzed 5783 Soil samples, 2833 Water samples and 72 Plant/ manure/lime samples were analyzed and 7390 farmers were given soil testing report. Distributed 48500 Nos. quality seedlings / planting materials and 50 quintals of quality seeds of pulses, millets, cereals, fodder crops were produced and distributed to the farming community.

ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. 642 ರೈತರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಂತೆ ಧಾನ್ಯಗಳು, ತೃಣಧಾನ್ಯಗಳು, ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯಗಳು, ಎಣ್ಣೆಕಾಳಿಗಳು ಮತ್ತು ವಾರೀಜ್ಞಬೆಳೆಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುವಿಜ್ಞಾನ/ಮೇವು, ಸಮ್ಮಾನ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಪುರಿತು ಒಟ್ಟಾರೆ 69 ಕ್ಕೇತೆ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾಶ್ನಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿರುದ್ಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 730 ರೈತರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು 8 ಕ್ಕೇತೆ ಪ್ರಯೋಗಗಳು, 71 ವಿಧಾನ ಪ್ರಾಶ್ನಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿರುದ್ಧಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 7037 ರೈತರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಂತೆ 193 ಆವರಣೇತರ ತರಬೇತಿ, 7758 ರೈತರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು 195 ಆವರಣ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. 86 ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ವಿಸ್ತರಣೆ ಸಿಳ್ಳಂದಿ, ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ವೃತ್ತಿಪರ, ಕೌಶಲ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ 3029 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದರು.

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ದತ್ತ ಗ್ರಾಮದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಣೆ ಮಾಡಲು 20 ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾದ ಶ್ರಮದಾನ, ವಿಧಾನ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು, ಮಣ್ಣಿನ ಪರಿಣಿಕೆ ಶಿಬಿರಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ, ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳು ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. 5783 ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳು, 2833 ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತು 72 ಸಸ್ಯ/ ಗೊಬ್ಬರ/ ಸುಳ್ಳದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 7390 ರೈತರಿಗೆ ಮಣ್ಣಿನ ಪರಿಣಿಕೆ ವರದಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. 48500 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ನಾಟಿ ಸಸಿಗಳು/ಬಿತ್ತನೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು, ತೃಣಧಾನ್ಯಗಳು, ಧಾನ್ಯಗಳು, ಮೇವು ಬೆಳೆಗಳ ಬೀಜವನ್ನು 50ಕ್ಕಿಂತಾಲೋಗಳಪ್ಪು ಉತ್ಪಾದಿಸಿ ರೈತಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.



Registrar
(P. Narayanaswamy)

CONTENT : ಪರಿವಿಡಿ

Contents ಪರಿವಿಡಿ	Page No. ಕ್ರ.ನಂ.
1. INTRODUCTION : ಪರಿಚಯ	
• Historical perspective : ಜಾರಿತೀಕ ನೋಟ	1
• Highlights of the year : ವರ್ಷದ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು	3
• Organizational set up: ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ರಚನೆ	18
• Constituent units of University : ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಘಟಕಗಳು	20
• Important Activities of the Vice-Chancellor : ಕುಲಪತಿಯವರ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	41
2. EDUCATION : ಹೋಧನೆ	52
• Educational Programmes : ಹೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	53
• Scholarships : ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನಗಳು	95
• Students Amenities and activities : ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	97
3. RESEARCH : ಸಂಶೋಧನೆ	106
• Research highlights : ಸಂಶೋಧನಾ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು	107
• Proposals for Package of Practices : ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಕ್ಷೇತ್ರಿಕೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು	108
• Trial Proposals : ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು	110
4. EXTENSION : ವಿಸ್ತರಣೆ	112
• On Farm Trails (OFT) : ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು	114
• Front line Demonstrations (FLD's) : ಮುಂಚೊಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷೇತ್ರಗಳು	114
• Innovative Extension Activities : ವಿನಾಯಕ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	121
5. HONOURS and AWARDS : ಗೌರವಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು	127
6. DISTINGUISH VISITORS : ಗಣರಾಜ್ಯ ಭೇಟಿಗಳು	129
7. HUMAN RESOURCE DEVELOPMENT : ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	134
8. SEMINARS, SYMPOSIA, WORKSHOPS , SUMMER , WINTER SCHOOL and TRAININGS ORGANIZED / PARTICIPATED : ಎಪ್ರದಿಸಲಾದ/ಫಾಗವಹಿಸಲಾದ – ವಿಚಾರಗೋಣಿಗಳು, ಚರ್ಚಾಗೋಣಿ, ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು, ಬೇಸಿಗೆ, ಚೆಳಿಗಾಲದ ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಗಳು	140
9. CAMPUS DEVELOPMENT : ಆವರಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	153
10. FINANCE : ಹಣಕಾಸು	160
11. PUBLICATIONS : ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು	
• Research Publications (Journals): ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು (ಜನರಲ್)	163
• Research Papers presented in Seminars / Symposium: ವಿಚಾರಗೋಣಿಗಳು/ಚರ್ಚಾಗೋಣಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಮಂಡನೆ	169
• Technical Articles: ತಾಂತ್ರಿಕ ಲೇಖನಗಳು	172
• Popular Articles : ಜನರ್ಮಿಯ ಲೇಖನಗಳು	173
• Books and Manuals: ಮಸ್ತಕಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರಿಕೆಗೆ ಪತ್ರಗಳು	174
• Leaflets and Folders : ಹಸ್ತಪ್ರತಿಗಳು ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕೆ ಪತ್ರಗಳು	174

INTRODUCTION : ಪರಿಚಯ

Historical Perspective

University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga is the first Integrated University in the state of Karnataka which has both agricultural and horticultural sciences under its purview. The University is functioning from 21st September, 2012 through a Special Gazette notification of Karnataka Act No. 38 vide notification no. Sam. Vya.Sha.ilakhe, 19 Shasana 2012, published in the Special Gazette of Karnataka, part IV A, No. 656, on 21-09-2012 and has come into independent existence with effect from 1st April, 2013. It has the operational jurisdiction in seven districts viz. Shivamogga, Davanagere, Chikkamagaluru, Udupi, Dakshina Kannada, Kodagu and Chitradurga.

The University has six educational institutes at Shivamogga, Mudigere, Ponnampet, Hiriyur, Kathalagere and Brahmavar, four Zonal Agricultural and Horticultural Research Stations at Navile (Shivamogga), Babbur (Hiriyur), Mudigere and Brahmavar and nine Agricultural and Horticultural Research Stations at Kathalagere, Ullal, Thirthahalli, Ponnampet, Sringeri, Bavikere, Honnavile, Madikeri and Kademedkal. University has Four KVKS at Shivamogga, Hiriyur, (Chitraduraga), Mudigere (Chikkamgluru) and Brahmavar (Udupi) and Two Extension Education Units at Kathalagere and Ponnampet functioning effectively to solve the various problems of the farming community.

ಚಾರಿತ್ರಿಕ ನೋಟ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಎರಡೂ ವಿಜಾಪುರಗಳ ವಿಷಯಗಳನ್ನೂ ಗೊಂಡ ಸಮಗ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವಾಗಿದೆ. ಕನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ 38, 2012 ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂ. ವ್ಯ. ಶಾ. ಇಲಾಖೆ, 19 ಶಾಸನ, 2012, ದಿನಾಂಕ 21-09-2012 ರಂದು ಕನಾಟಕ ವಿಶೇಷ ಗೆಂಡೊನ ಭಾಗ IV-ಎ ಸಂಖ್ಯೆ 656 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 2013 ಏಪ್ರಿಲ್ 01 ರಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿತವಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇದರ ಪ್ರಾಣಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಉಡುಪಿ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಕೊಡಗು ಹಾಗೂ ಜಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಮೂಡಿಗೆರೆ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ, ಹಿರಿಯೂರು, ಕತ್ತಲಗೆರೆ ಹಾಗೂ ಬ್ರಹ್ಮಾವರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ 6 ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು: ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಹಿರಿಯೂರು, ಮೂಡಿಗೆರೆ ಮತ್ತು ಬ್ರಹ್ಮಾವರಗಳಲ್ಲಿ 4 ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು: ಕತ್ತಲಗೆರೆ, ಉಲ್ಲಾಳ, ತೀರ್ಥಾವಲ್ಲಿ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ, ಶೃಂಗೇರಿ, ಬಾವಿಕೆರೆ, ಹೊನ್ನವಿಲೆ, ಮಡಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಕಡೆಮಡ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ 9 ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಾಧಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ (ನವಲೆ), ಜಿತ್ರದುರ್ಗ (ಹಿರಿಯೂರು), ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು (ಮೂಡಿಗೆರೆ) ಹಾಗೂ ಉಡುಪಿ (ಬ್ರಹ್ಮಾವರ) ಗಳಲ್ಲಿ 4 ಕೃಷಿ ವಿಜಾಪುರ ಕೇಂದ್ರಗಳು: ಕತ್ತಲಗೆರೆ ಮತ್ತು ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆಗಳಲ್ಲಿ 2 ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ರೈತಸಮುದಾಯದ ವಿವಿಧ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ.

Vision

Develop technocrats, technologies, disseminators by providing strong knowledge base. We are committed to explore, experiment and excel in teaching, research and extension arenas. We inspire socio-cultural value based thinking for harnessing our natural resources with a sound technical foundation.

ದೂರದೃಷ್ಟಿ

ಪ್ರಬಲವಾದ ಜಾನ್ನದ ಮೂಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ತಂತ್ರಜ್ಞನಾಗಳು, ತಂತ್ರಜ್ಞರನ್ನು ಪ್ರಸರಿಸಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು. ಜೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗ ಮತ್ತು ಪರಿಣಿತಿಯನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಲು ನಾವು ಬಧಿಸಾಗಿದ್ದೇವೆ. ನಾವು ನಮ್ಮ ನೈಸಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಮರ್ಥ ತಂತ್ರಜ್ಞನಾದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲ್ಪಡಕ್ಕಾಗಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಿಂತನೆಯ ಮೌಲ್ಯಾಧಾರಿತ ಚಿಂತನೆಯನ್ನು ಪ್ರರೇಖಿಸುವುದು.

Mission

To build sustainable agri - environment by developing creative manpower, joining hands with our stake holders for mutual learning and explore, innovate new dimensions and technologies to strengthen our food and livelihood security.

ಲುದ್ದೇಶ

ಸೃಜನಾತ್ಮಕ ಮಾನವಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಸುಸ್ಥಿರವಾದ ಕೃಷಿ ಪರಿಸರವನ್ನು ಬೆಳೆಸಲು, ನಮ್ಮ ಘರಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಪರಸ್ಪರ ಕಲಿಕೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಕೈ ಜೋಡಿಸುವುದು, ನಮ್ಮ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಹೊಸ ಆಯಾಮಗಳು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞನಾಗಳನ್ನು ವಿನೋಡಗೊಳಿಸುವುದು.

ಆಧ್ಯಾದೇಶಗಳು

ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಅರಣ್ಯ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ನುರಿತ ಮಾನವಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವುದು.

ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಇತರ ಜಾನ್ನನಾಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲ್ಪಡರ ಮೂಲಕ ತಿಳುವಳಿಕೆಯ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹಚ್ಚಿಸುವುದು.

ವಿಶೇಷವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರಿಗೆ ಸುಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞನಾಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣದ ಮೂಲಕ ತಲುಪಿಸುವುದು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಕೃಂಗಾರಿಕೆ / ಉದ್ದೀಮೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯತೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದು.

Highlights of The Year Foundation Day

Fourth Foundation Day of University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga was celebrated on 21st September, 2016. Dr. N.K. Krishna Kumar, Chairperson, Bioversity International, New Delhi inaugurated and gave the foundation day lecture, during his inaugural speech he advised to conserve the Bio-diversity for future prospectus and he also released Prorgramme software of University Post Graduation Education during this occasion.

Dr. S.B. Dandin, Former Vice-Chancellor, UHS, Bagalkot was the Chief Guest and he released the University Annual Report of 2015-16. The Hon'ble Board member Dr. T.K. Siddaramegowda and Dr. H.L. Harish and all the key officers of the University were present. The programme was presided over by Dr. C. Vasudevappa, Vice-Chancellor, UAHS, Shivamogga and during his presidential remarks briefed the progress made by the University during last four years.

During this Foundation Day, University has recognised the best work of the staff by awarding **Best Teacher** to Dr. G.K. Girijesh, Professor (Agronomy), College of Agriculture, Shivamogga, **Best Researcher** to Dr. B.M. Dushyanth Kumar, Professor (Genetics and Plant Breeding), College of Agriculture,, Shivamogga, **Best Farm Superintendent** to Dr. Lakshman, Professor, AHRS, Ullala, **Best Extension Scientist** to

ವರ್ಷದ ಮುಖ್ಯಂತಹ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನಾಲ್ಕನೇ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 21ನೇ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2016 ರಂದು ಅಡಿಕಾರಿಗಳಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಡಾ. ಎನ್.ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಕುಮಾರ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೀವ ವೈದ್ಯತೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ನವದೆಹಲ್ವಿ ಇವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಮುಂದಿನ ಭವಿಷ್ಯದ ನಿರೀಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ಮುಂದಿನ ಶೀಳಗೆಯ ಏಳಿಗಾಗಿ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ವೈದ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪಿಜಿ.-ಎಜು ಮೈರ್. ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು.

ಬಾಗಲಕೋಟೆಯ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಶ್ರಾಂತ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ. ದಂಡಿನ್ ಅವರು ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣೆಗೆ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದರು. ಇವರು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಡಾ. ಟಿ.ಕೆ. ಸಿದ್ದರಾಮೇಗೌಡ ಮತ್ತು ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಲ್. ಹರಿಶ್ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಮುಖ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತಿರದ್ದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ.ಸಿ.ವಾಸುದೇವಪ್ಪ ಅವರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದರು.

ಈ ಶುಭ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದಂತಹ ಸಾಧಕರುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವರುಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಶಿಕ್ಷಕರೆಂದು ಡಾ. ಜಿ.ಕೆ. ಗಿರಿಜೇಶ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಬೆಳೆ ವಿಜ್ಞಾನ), ಕೃಷ್ಣ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರಿಗೆ, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸಂಶೋಧಕರೆಂದು ಡಾ. ಬಿ.ಎಂ. ದುಶ್ಯಂತಕುಮಾರ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಸಸ್ಯತಳಿ ಮತ್ತು ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶಾಸ್ತ್ರ), ಕೃಷ್ಣ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರಿಗೆ, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಫಾರಂ ಸೂಪರಿಂಟೆಂಡೆಂಟ್ ಎಂದು ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಎ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಎಸ್. ಉಲ್ಲಾಳ ಇವರಿಗೆ, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಎಂದು

Dr. Jayalaxmi Narayan Hegde, Associate Professor (Agril. Entomology), UAHS and Dr. Nagarajappa Adivappar, Assistant Professor (Hort.), ZAHRS, Shivamogga, Best Service Personnel to Mrs. Hussan Banu, Assistant Comptroller UAHS and Mr. Nagaraja, Lab Assistant, ZAHRS Hiriyur and Best 'D' Group Employee to Smt. Sharath Kumari, Farm Labourer, AHRS, Ullala.

University honoured Diploma (Agri.) students by giving Diploma Certificate. The First and Second rank students, Mr. Maresha C.S. from Diploma College of Agriculture, Kathalagere and Mr. Umashankar K., Diploma College of Agriculture, Brahmavar were felicitated during this occasion.

Second Convocation

The Second Convocation of University was held on 09-12-2016 at Dr. B.R. Ambedkar Bhavana, Gandhi Park, Shivamogga. Shri Krishna Byre Gowda, the Pro-Chancellor of the University and Hon'ble Minister for Agriculture, Government of Karnataka presided over the function and conferred the degrees to all the graduates.

During the occasion Dr. C. Vasudevappa, Hon'ble Vice-Chancellor, UAHS, Shivamogga gave a welcome speech.

Dr. S. Ayyappan, Former Director General and Secretary, DARE and NABARD Chair Professor, ICAR-NDRI, Bengaluru was the Chief Guest and delivered the convocation address. He emphasized on the issues of climate resilience, crop diversification including inter cropping of rain fed crops, adoption of low cost agriculture technologies to reduce the cost of cultivation and timeliness, precision and resource conservation in farm operations. He appreciated the rapid growth and development of UAHS.

ಡಾ. ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ನರಸ್ಯನ ಹೆಗಡೆ, ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಕೃಷಿ ಶಿಕ್ಷಣಶಾಸ್ತ್ರ) ಮತ್ತು ಡಾ. ನಾಗರಾಜಪ್ಪ ಅಡಿವ್ಪರ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ಕೃತೋವಿ.ವಿ., ಶಿವಮೇಗ್ಗ ರವರುಗಳಿಗೆ, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸೇವಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಎಂದು ಶ್ರೀಮತಿ ಹುಸೇನ್ ಬಾನು, ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃತೋವಿ.ವಿ., ಶಿವಮೇಗ್ಗ ಇವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಸಹಾಯಕರು, ವ.ಕೃತೋ.ಸಂ. ಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯೂರು ಇವರುಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಡಿ-ಗ್ಲೋಫ್ ನೊಕರರಿಂದ ಶ್ರೀಮತಿ ಶರತ್ ಕುಮಾರಿ, ಕೃಷ್ಣಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, ಕೃತೋ.ಸಂ ಕೇಂದ್ರ ಉಲ್ಲಾಳ ಇವರುಗಳನ್ನು ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕೃಷ್ಣಿ ಡಿಮ್ಲೋವಾವನ್ನು ಮಾಣಿಗೊಳಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ಡಿಮ್ಲೋವಾ ಕೃಷ್ಣಿಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ರ್ಯಾಂಕ್ ಪಡೆದ ಡಿಮ್ಲೋವಾ ಕೃಷ್ಣಿ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕತಲಗರೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಶ್ರೀ ಮಾರೇಶ ಸಿ.ಎಸ್. ಮತ್ತು ಎರಡನೇ ರ್ಯಾಂಕ್ ಪಡೆದ ಡಿಮ್ಲೋವಾ ಕೃಷ್ಣಿ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಶ್ರೀ ಉಮಾಶಂಕರ್ ಕೆ.ಇವರುಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು.

2ನೇ ಘಟಿಕೋತ್ಸವ

ಕೃಷ್ಣಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೋಗ್ಗದ 2ನೇ ಘಟಿಕೋತ್ಸವವು ದಿನಾಂಕ : 09-12-2016 ರಂದು ಡಾ. ಬಿ. ಆರ್.ಅಂಬೇಢ್ಕರ್ ಭವನ, ಗಾಂಧಿ ಪಾರ್ಕ್, ಶಿವಮೋಗದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು, ಸನ್ಮಾನ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣಿ ಜ್ಯೇಶ್ವರೋಡ, ಸಹ-ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣಿ ಮಂತ್ರಿಗಳು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರು ಘಟಿಕೋತ್ಸವದ ಅಧಕೃತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಪದ್ವೀಧರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಿದರು.

ಈ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಸಿ ವಾಸುದೇವಪ್ಪ, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷ್ಣಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೋಗ್ಗ ಇವರು ಸಾಗ್ರಹಿತ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದರು.

ಡಾ. ಎಸ್. ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್, ಮಾಜಿ ಮಹಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ, ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ನಾಜ್ಯಾರ್ಥ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಐಸಿಎಆರ್-ಎನ್‌ಡಿಆರ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದ ಭಾಷಣವನ್ನು ಮಾಡಿದರು. ಇವರು ಹವಾಮಾನ ಸ್ಥಿತಿಸಾಪಕ್ಕೆ, ಬೆಳೆ ವೈವಿಧ್ಯಕರಣದ ಜೊತೆಗೆ ಮಳೆ ಅಶ್ರೀತ ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯವುದು, ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ಕೃಷ್ಣಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಿರ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೌಡಿಕರಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿದರು. ನಮ್ಮ ಕೃಷ್ಣಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮೆಚ್ಚುಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

During the Convocation, 246 students of Under Graduate Degree Programme(B.Sc. Agri./Hort./Forestry), 120 students of M.Sc. Degree and 5 students of Ph.D. were conferred. University also awarded 36 Gold Medals to 30 meritorious students.

ఈ ఫటికోఇత్తపదల్ని 246 సాంతక
 విద్యార్థిగళిగె (బి.ఎస్.సై/తోటగారిక/అరణ్య), 120
 సాంతకోఇత్తర విద్యార్థిగళిగె (ఎం.ఎస్.సై/ప్రార్థన/తోటగారిక/ అరణ్య) మత్తు 5 పిహేచోడి విద్యార్థిగళిగె
 పదవిగళన్ను ప్రదాన మాడలాయితు. తదనంతర, 30
 ప్రతిభాస్మిత విద్యార్థిగళిగె 36 చిన్నద పదక హాగొ
 ఫటికోఇత్తపద ప్రమాణ పత్రగళన్ను విల్పివిద్యాలయదింద
 ప్రదాన మాడలాయితు.

Gold Medal awardees for Under Graduate Degree programme

ಸ್ವಾತಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಮರಣ್ಯತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು



Ganesh Prasad, B.Sc. (Agri.),
College of Agriculture, Shivamogga has been
awarded 3 Gold Medals

ಗಳೋ ಪ್ರಸಾದ್, ಬಿ.ಎಸ್. (ಕ್ರೆಡಿಟ್)
ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು
3 ಸ್ವಾತಕ ಪದಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.



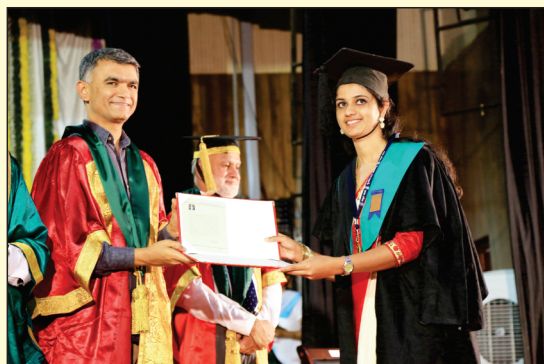
Meghana N, B.Sc. (Agri.),
College of Agriculture, Shivamogga
has been awarded Dr. B.R. Ambedkar
Gold Medal

ಮೇಘನಾ ಎನ್, ಬಿ.ಎಸ್. (ಕ್ರೆಡಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ,
ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು
ಡಾ. ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೆಡ್ಕರ್ ಸ್ವಾತಕ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ



Asiya Reslin, B.Sc. (Forestry), College of Forestry,
Ponnampet has been awarded 2 Gold Medals

ಅಸೀಯ ರೆಸಲ್ನ್, ಬಿ.ಎಸ್. (ಅರಸ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ,
ಆರಸ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,
ಮೌನ್ಯಂಪೇಚೆ ಇವರು 2 ಸ್ವಾತಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ



J. J. Apporva, B.Sc. (Hort.), College of Horticulture,
Mudigere has been awarded UAHS Gold Medal

ಜಿ. ಜಿ. ಅಪೋರ್ವಾ, ಬಿ.ಎಸ್. (ಹೆಚ್‌ಗಾರಿಕೆ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ,

ಹೆಚ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,
ಮೂಡಿಗೆರೆ ಇವರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವಾತಕ ಪದಕ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ



Madhuri E. P., B.Sc. (Hort.),
College of Horticulture, Hiriyur has been awarded 4 Gold Medals

ಮಾಧುರಿ ಇ. ಎಿ., ಬಿ.ಎಸ್. (ಹೆಚ್‌ಗಾರಿಕೆ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ,
ಹೆಚ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು ಇವರು
4 ಸ್ವಾತಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.



Sowmya N.B, B.Sc. (Hort.), College of Horticulture,
Hiriyur has been awarded Dr. B.R. Ambedkar Gold Medal

ಸೌಮ್ಯಾ ಎನ್. ಬಿ. ಬಿ.ಎಸ್. (ಹೆಚ್‌ಗಾರಿಕೆ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ,

ಹೆಚ್‌ಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು ಇವರು
ಡಾ. ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೆಡ್ಕರ್ ಸ್ವಾತಕ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

Gold Medal awardees for Post Graduate Degree programme

ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಮರಷ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು



Kavita Hegde, M.Sc. (Agri.) in Agricultural Entomology,
College of Agriculture, Shivamogga has
been awarded UAHS Gold Medal

ಕವಿತ ಹೆಗಡೆ, ಎಂ. ಎಸ್. (ಕ್ರೀ.ಎಸ್.), ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು
ಕೃಷಿ ಕೇಂದ್ರಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವೀಕ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.



Deepika K R, M.Sc. (Agri.) in Agricultural Extension,
College of Agriculture, Shivamogga
has been awarded UAHS Gold Medal

ದೀಪಿಕ ಕೆ ಅರ್ಜ, ಎಂ. ಎಸ್. (ಕ್ರೀ.ಎಸ್.), ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು
ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವೀಕ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.



Nandini K. M, M.Sc. (Agri.) in Agronomy,
College of Agriculture, Shivamogga has been
awarded UAHS Gold Medal

ನಂದಿನಿ ಕೆ. ಎಂ., ಎಂ.ಎಸ್. (ಕ್ರೀ.ಎಸ್.), ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,
ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ
ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವೀಕ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.



Shrinidhi Bharathisha Navilekar, M.Sc. (Agri.)
in Plant Pathology, College of Agriculture,
Shivamogga has been awarded UAHS Gold Medal

ಶ್ರೀನಿಧಿ ಭಾರತಿಶಾ ನವಿಲೆಕರ್, ಎಂ. ಎಸ್. (ಕ್ರೀ.ಎಸ್.),
ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು
ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವೀಕ
ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.



Rudresh M. D., M.Sc. (Agri.) in Soil Science and Agricultural Chemistry,
College of Agriculture, Shivamogga has been awarded UAHS Gold Medal

ರುದ್ರೇಶ್ ಎಂ. ಡಿ., ಎಂ. ಎಸ್. (ಕ್ರೀ.ಎಸ್.), ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಮಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವೀಕ ಪದಕವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

Krishimela- 2016

Four days Krishimela was organized, during 21st -24th October, 2016 in UAHS Shivamogga.

- * A large number of farmers, Non Governmental Organizations and Officers of the Development Departments viz., Agriculture, Horticulture, Fisheries, Animal Husbandry, Watershed Development and others from Seven Districts under the University jurisdiction (Shivamogga, Chikamagalur, Udupi, Kodagu, Dakshina Kannada, Davanagere and Chitradurga) participated in large number.
- * Inaugurated by Hon'ble Minister for Agriculture, Government of Karnataka, on 21st October, 2016 other State Ministers from Government of Karnataka, important dignitaries participated in the Mela.Crop seminars, Farm machineries seminars and Farmers to Farmers interactions, consultancy etc. were organized during Krishimela Exhibition, crop museum and demonstration units on various aspects of agriculture, horticulture, fisheries and allied disciplines were undertaken.
- * 300 high-tech stalls and 200 economy stalls were installed.
- * More than 5 lakh farmers / farm women and extension personnel participated in the mela. 14 Best district level farmers / farm women were honoured with the Best Farm men/Women awards.
- * This mela was very informative to the farming community, self help groups, students and publics.
- * in addition, Krishi Mela, field days and technology week at regional / zonal level viz., at Shivamogga, Hiriyuru, Bramhavara, Mudigere, Kathalagere and at AHRS, Ponnampete and Krishi Vigyan Kendras were also held to showcase University technologies.

ಕೃಷಿ ಮೇಳ-2016

ಕೃಷಿ ಮೇಳ-2016 ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 21 ರಿಂದ 24 ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2016 ರವರೆಗೆ ನಾಲ್ಕು ದಿನ ಕೃಷಿ ಮೇಳ ವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

- * ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಏಳು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ವ್ಯಾಪಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ (ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಉಡುಪಿ, ಕೊಡಗು, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ಜಿತ್ರದುಗ್ರ) ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಮಹಾ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ರೈತರು, ಸರ್ಕಾರೀತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಪಶುವ್ಯಾಧಕೇಯ, ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಯೋಗ ದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- * ಮಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಚಿವ ಕೃಷ್ಣ ಬ್ರೇರೆಗೌಡ ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳ ಕೃಷಿಮೇಳವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 21ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ರಂದು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತ ಇರುವ್ಯಾಯಲ್ಲಿ ಮಾದರಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಸರಕಾರದಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಸಹಕಾರ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದರು. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕೆಂಬ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ನಾಟಿ ಮತ್ತು ಕಳೆ ತಗೆಯಿವ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಮುಂದಿನ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಮತ್ತೆಮ್ಮೆ ಸುಧಾರಣೆ ತರಲಾಗುವುದು ಎಂದರು. ಕೃಷಿ ಮೇಳದ ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಿಡಿ ಪ್ರದರ್ಶನ ವರ್ಷದಿಸಲಾಗಿತ್ತು.
- * ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ 300 ಹೃಷಿಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮತ್ತು 200 ಸಾಧಾರಣ ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ಹಾಕಲಾಗಿತ್ತು.
- * ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ 5ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರು / ರೈತಮಹಿಳೆಯರು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
- * ರೈತರು / ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ 14 ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ರೈತ / ರೈತಮಹಿಳಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು.
- * ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ, ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಭಾಗಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಕರಿಗೆ ಉಪಯುಕ್ತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.
- * ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಕೃಷಿಮೇಳದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳು, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಪ್ತಾಹವನ್ನು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ / ಪಲಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಹಿರಿಯೂರು, ಕತ್ತಲಗೆರೆ, ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಮೊನ್ಯುಂಪೇಟೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲೂ ಸಹ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು.

National conference on Post Graduation Research in SAUs

Organized the first Conference viz., “National conference on Post Graduation research in State Agricultural Universities” by the PG directorate on 5th and 6th May, 2016 at University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga and one of the objectives was to provide an opportunity for the Post Graduation students of the university to involve themselves in scientific workshops and to prepare them for a bigger role in Agriculture research for future.

The conference agenda included invited lectures by experts in higher education on PG research: status and future challenges and Brain Storming sessions on identification of thrust areas for PG research in Agriculture, Horticulture and Forestry. Forty eight M.Sc. and Ph.D. Students participated in the conference and presented their research papers.

The research papers covered a range of current topics on Bio-technology and Crop Improvement, Nutrient Management and Crop Production techniques for sustainable agriculture / horticulture, Eco-friendly management of pests and diseases, constraints in technology dissemination, Silviculture and Agro-forestry, etc. Best research paper awards were also presented to the PG students during the conference.

Another highlight of the PG conference was an interaction meeting of Scientists with industry experts. University of Agricultural and Horticultural Sciences, experts had detailed interactions with R and D chiefs of various industries connected to agriculture and allied sciences with an objective of strengthening the collaboration for R and D of the university in general and PG Research in specific. MoUs with the following industries

ରାଜ୍ୟ କୃଷି ବିଶ୍ୱଵିଦ୍ୟାଲୟଗଳିଲି ସ୍ନାତକୋତ୍ତର
ସଂଶୋଧନେଯ ପୁରିତ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ସମ୍ବେଳନ

ಶಿವಪೋಗ್ಗ ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ 2016 ಮೇ 5 ಮತ್ತು 6 ರಂದು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದವರ್ತಿಯಿಂದ “ರಾಜ್ಯ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮೇಲೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ” ವನ್ನು ಮೊದಲ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಅಯ್ಯೋಚಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಮ್ಮನ್ನು ತಾವು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಕೃಷ್ಣ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಬಹುದೊಡ್ಡ ಪಾತ್ರವಿದ್ದು, ಅದಕ್ಕೆ ಸಿದ್ಧಗೊಳ್ಳಲು ಅವರಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು.

ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತರ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮೇಲೆ ಉನ್ನತಿ
ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿರಿಂದ ಆಹ್ವಾನಿತ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ಈ
ಸಮ್ಯೇಳನದ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು ಕೈಗೆ,
ತೋಟಗಾರಿಕ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯಶಾಸದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತರ
ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಮಹತ್ವದ ಹಾಗೂ ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ
ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಹಾಗೂ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ
ಸಂಖಾರಗಳ ಪರಿಶು ಮುಕ್ತ ಸಮಾವೇಶ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ನಲ್ಲಿತ್ತೆಂಬು ಎಂ.ಎಸ್ ಮತ್ತು ಬಿಹೆಚ್.ಡಿ.
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ, ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು
ಮಂಡಿಸಿದರು.

జ్యేవిక తంత్రజ్ఞను మత్తు బేళె సుధారణ, కృషియల్లి
పోషకాంత నివాహణ మత్తు బేళె లాత్మాదనా తంత్రగళ,
సుఖిర కృషి / తోటగారిక, కింటగళ మత్తు రేలాగగళ
పరిసర స్వేచ్ఛ నివాహణ, తంత్రజ్ఞను ప్రసరణద
నిబంధగళు, వ్యక్త కృషి మత్తు కృషి-అరణ్య,
ఇతాదిగళిగ ప్రస్తుత విషయగళ వాట్టియన్న
సంశోధనా ప్రభంధగళు ఒళగొండిద్దవ.
సమ్మేళనదల్లి స్వాతమోత్తర విద్యార్థిగళిగ లాత్మామ
సంశోధనా ప్రభంధ ప్రతసిగళన్న నీడలాయితు.

ಸಾತಕೋತ್ತರ ಸಹೇಳನದ ಮತ್ತೊಂದು
 ವಿಶೇಷತೆಯೆಂದರೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ
 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಗಳೊಂದಿಗೆ ಉದ್ದೇಶ
 ತಜ್ಜರೋಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ ಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಕೃಷಿ
 ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ
 ತಜ್ಜರು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವನ್ನು
 ಬಲಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜಿತ
 ವಿಜ್ಞಾನಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ
 ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರೋಂದಿಗೆ
 ವಿವರವಾದ ಸಂವಾದವನ್ನು ನಡೆಸಿದರು. ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ
 ಕೃಷಿಗಾರಿಕಾ ಉದ್ದೇಶವಾಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಂದಗಳು
 ಪಡೆಯಿಸುವುದು ಮಹತ್ವದ್ದಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಮಹಿಕೋ, ಬೆಂಗಳೂರು,,

are under process. MAHYCO, Bengaluru, Indo American Hybrid Seeds India Pvt. Ltd., Bengaluru, Monsanto India Ltd., Mumbai, OmniActive Health Technologies Ltd., Bengaluru, JK Paper Mills, Orissa, ITC R and D Centre, Bengaluru, IFFCO, Hassan

Cashew Seminar - Integrated Pest And Disease Management In Cashew

District Level Cashew Seminar on Integrated Pest and Disease Management in Cashew sponsored by Directorate of Cashew and Coco Development, Cochin, Kerala was organized on 03-12-2016 at Shankar Sabha Bhavan, Konandur, Thirthahalli Taluk of Shivamogga District in collaboration with Shri Kshetra Darmasathala Rural Development Project, Thirthahalli.

The programme was inaugurated by Dr. T. H. Gowda, Director of Extension, University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga. During his inaugural speech, he insisted to adopt new technologies in cashew cultivation to get higher yield and also advised not to neglect cashew crop and importance should be given on crop production and crop protection aspects of cashew.

Dr. K. Manjappa, Associate Director of Research, Zonal Agricultural And Horticultural Research Station, Shivamogga released the technical folder on ಗೇರು ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಿಕೆ ಹಾಗೂ ತಣ ವೈವಿದ್ಯತೆ, and during his guest speech he told that the Cashew Development Centre will be established at Thumari Village by University to encourage varietal development and scientific cashew cultivation which will be a boon to cashew growers in future.

ಇಂಡೋ ಅಮೆರಿಕನ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಸೀಡ್ಸ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ., ಬೆಂಗಳೂರು, ಮಾನ್ಯಾಂಟೋ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ., ಮುಂಬಯಿ, ಒಮ್ಹುಆಕ್ಟ್‌ವ್ ಹೆಲ್ತ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಲಿ., ಬೆಂಗಳೂರು, ಜಿ.ಕೆ. ಪೇಪರ್ಸ್ ಮಿಲ್ಸ್, ಒರಿಸ್ಸಾ, ಇಂಡಿಸಿಆರ್ ಮತ್ತು ಡಿ ಸೆಂಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇಫ್ಎಂಎ, ಹಾಸನ

ಗೇರು ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ – ಗೇರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿವಾಹಣೆ

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಗೇರು ಮತ್ತು ಕೋಕೋ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕೊಳ್ಳಿನ್, ಕೇರಳ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಜಿಲ್ಲೆ ಮಟ್ಟದ ಗೇರು ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ – ಗೇರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿವಾಹಣೆಯನ್ನು ಶ್ರೀ ಕ್ರೀತ್ರಧರ್ಮಸಭ್ ಗ್ರಾಮಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ (ರ.), ಶ್ರೀಧರ್ಥವಳ್ಳಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರ ಸಹಯೋಗತ್ವದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 03-12-2016 ರಂದು ಶ್ರೀಧರ್ಥವಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೋಣಂದೂರಿನ ಶಂಕರ ಸಭಾ ಭವನ, ಬನಶಂಕರ ಗುಡ್ಡದಲ್ಲಿ ಹಿಮ್ಮಕ್ಕೆಳ್ಳಲಾಯಿತು.

ಡಾ. ಟಿ. ಹೆಚ್. ಗೌಡ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ದಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ ಗೇರು ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಯಾಗಿದ್ದು, ಕರಾವಳಿ, ಮಲೆನಾಡು, ಗುಡ್ಡಗಾಡು, ಒಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಬೆಳೆಯನ್ನು ರ್ಯಾತರು ಬೆಳೆಯಬಹುದು, ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಲಾಭವನ್ನು ತರುವ ಈ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ರ್ಯಾತರು ಮುಂದಾಗಬೇಕೆಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಗಳಾದ ಡಾ. ಕೆ. ಮಂಜಪ್ಪ, ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಗೇರು ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಹಾಗೂ ತಣ ವೈವಿದ್ಯತೆ ಕುರಿತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಗಿಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಮಾಡಿ ಗೇರಿನಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಸಾಗರದ ತುಮರಿಯಲ್ಲಿ ತಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸಾಫ್ಟೆಸಲು ಯೋಜಿಸಿದ್ದು ಈ ಭಾಗದ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಅದು ವರದಾನವಾಗಲಿದೆ, ರ್ಯಾತರು ಗೇರು ಕೃಷಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದರು.

Shri Shivaraya Prabhu, Director, SKDRDP, Shivamoga released the technical folder on ಗೇರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಹೊಗೂ ಟೀ-ಸೋಳ್ಜಳ ಬಾಧೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ During his gestural address he told that cashew is an important crop of Malnad region and also the climate is suitable for cashew cultivation. Hence, farmers should take keen interest on scientific cultivation of cashew and timely management of pests and disease for the better yield. Shri Sudhir Kumar Shetty, Proprietor, Shri Durga Cashew, Konandur during his speech motivated the farmers to grow cashew as a part of horticulture crop to meet out the demand of cashew industry.

The programme was presided over by Smt. Vishal Prafulla Chandra, President, Gram Panchayath, Konandur and she expressed her happiness about this programme and advised the farmers to make use of this programme and adopt new technologies in cashew cultivation.

Dr. Jayalaxmi Narayan Hegde, Associate Professor (Agril. Entomology) during her welcome address gave brief introduction about the seminar and Shri Chandra Shekhar Shetty, Project Officer, SKDRDP, Thirthahalli extended vote of thanks.

After the formal inauguration, Technical Session was held. During the technical session Dr. K. S. Sheshagiri, Retd. Associate Professor (Horticulture), UAH Shivamogga gave information on Improved cultivation practices in cashew, High Yielding Cashew varieties and their Management. Dr. Narayan S. Mavarkar, Professor (Agronomy) and Dr. Sharanabasappa, Assistant Professor (Agril. Entomology), College of Agriculture, Shivamogga gave technical information on different insect's pests and disease of cashew and their management. Sri K. Chandrashekara Udupa, Progressive farmer and awardee cashew farmer of Kenchanoor, Kundapura shared his experience on Profitable cashew cultivation and Traditional Practices in cashew cultivation for better yield.

ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಯ ಪ್ರಭು, ಜಿಲ್ಲಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶ್ರೀಕೃತ್ಯೇತಿ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಗ್ರಾಮಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ(ರ.), ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಗೇರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಹೊಗೂ ಟೀ-ಸೋಳ್ಜಳ ಬಾಧೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಪಿಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಮಾಡಿ ಈ ಗೇರು ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ರೈತರಿಗೆ ತಂಬಾ ಪ್ರಯೋಜನವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹಲವಾರು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಪ್ರಗತಿಪರ ಗೇರು ಕೃಷಿಕರು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದ ರೈತರು ಆಸಕ್ತಿಯಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದು ಅದನ್ನು ತೆವ್ಬು ಗೇರು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಬೇಕೆಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಶ್ರೀ ಸುಧೀರ್ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಶ್ರೀ ದುಗ್ಂಗಾ ಕ್ಯಾಶ್ವ್ಯಾ, ಕೋಣಂದೂರು ಇವರು ರೈತರು ಗೇರನ್ನು ಆಸಕ್ತಿಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದು ಗೇರು ಬೇಜದ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ಸಾನವನ್ನು ವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಶ್ರೀಮತಿ ವಿಶಾಲ ಪ್ರಘುಲ್ಲಜಂದ್ರ, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ, ಕೋಣಂದೂರು ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ರೈತರಿಗೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು.

ಡಾ. ಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಹೆಗಡೆ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಕೃಷಿ ಕೇಂದ್ರಶಾಸ್ತ್ರ) ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಳೆರಿ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಷಗಾರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ತಮ್ಮ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕ ನುಡಿಯಲ್ಲಿ ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸ್ವಾಗತ ಕೋರಿದರು. ಶ್ರೀ ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಶೆಟ್ಟಿ, ಯೋಜನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶ್ರೀ ಕೃತ್ಯೇತಿ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಗ್ರಾಮಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ(ರ.), ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ವಂದಿಸಿದರು.

ತಾಂತ್ರಿಕ ಗೋಷ್ಠಿಯಲ್ಲಿ ಡಾ. ಶೈವಗಿರಿ ಕೆ.ಎಸ್., ನಿವೃತ್ತ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಶೋಷಗಾರಿಕ), ಡಾ. ನಾರಾಯಣ ಎಸ್. ಮಾವರಕರ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ), ಡಾ. ಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಹೆಗಡೆ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಕೃಷಿ ಕೇಂದ್ರಶಾಸ್ತ್ರ) ಮತ್ತು ಡಾ. ಶರ್ಮಾಬಸಪ್ಪ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಕೃಷಿ ಕೇಂದ್ರಶಾಸ್ತ್ರ) ಇವರು ರೈತರಿಗೆ ಗೇರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಕೆಂಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಉದುಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರಗತಿಪರ ಹಾಗೂ ಗೇರು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತ ಕೃಷಿಕರಾದ ಡಾ. ಕೆ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಉಡುಪ, ಕಂಚನಾರು, ಕುಂದಾಪುರ ಇವರು ಗೇರು ಕೃಷಿಯ ತಮ್ಮ ಅನುಭವವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಗೇರು ಒಂದು ಲಾಭದಾಯಕ ಬೆಳೆ, ಎಲ್ಲಾ ರೈತರು ಈ ಬೆಳೆಯನ್ನು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಬೇಕೆಂದರು.

The technical session was presided over by Shri Siddalingeshwar, Senior Assistant Director of Horticulture, Thirthahalli. During his presidential address he gave the information on the facilities/ schemes available at the Department of Horticulture for the cashew cultivation. farmers/farm women's were present during the programme

Dr. B.R. Ambedkar and Dr. Babu Jagajivan Ram Jayanthi :

On the occasion of Dr. B.R. Ambedkar Jayanthi and Dr. Babu Jagajivan Ram Jayanthi held at our University campus on 24.05.2016. SC and ST Cell of University distributed free laptops to Post Graduate SC and ST category students of the University under SCP/TSP programme of Government of Karnataka.

International yoga day :

2nd International Yoga Day has been organized at our University by the Dean Student Welfare. The Teaching and Non Teaching staff members, Students and Labourers are participated in that programme.

ಶ್ರೀ ಸಿದ್ಧಲಿಂಗೇಶ್ವರ, ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ಇವರು ತಾಂತ್ರಿಕ ಗೋಪ್ಯಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ಸಾಫನವನ್ನು ವಹಿಸಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಗೇರು ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ದೊರೆಯುವ ಸೌಲಭ್ಯದ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಗೇರು ಕೃಷಿಕರು ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

ಡಾ॥ ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಮತ್ತು ಡಾ॥ಬಾಬು ಜಗಜೀವನ್ ರಾಮ್ ಜಯಂತಿ :

ಡಾ॥ ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಜಯಂತಿ ಮತ್ತು ಡಾ॥ಬಾಬು ಜಗಜೀವನ್ ರಾಮ್ ಜಯಂತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 24.05.2016 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎಸ್.ಸಿ/ಎಸ್.ಟಿ ವರ್ಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವಂತಹ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಸ್.ಸಿ / ಎಸ್.ಟಿ ಫಾಟಕದಿಂದ ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಎಸ್.ಸಿ.ಪಿ / ಟಿ.ಎಸ್.ಪಿ ಓರೋಜನೆ ಓರ್ನಡಿ ಉಚಿತ ಲಾಘಾಟಕಾಪೋಗಳನ್ನು ವಿಶರಿಸಲಾಯಿತು.

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಗ ದಿನ :

ಎರಡನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಓರೋಗ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವುಹಾವಿದ್ಯಾಲಂಪಂಗಳಲ್ಲಿ ಅಂತೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು



Release of PG-Edu. Pro. software by

Dr. N.K. Krishna Kumar

ಡಾ.ವಿನೋ.ಕೆ. ಕೃಷ್ಣ ಮುರ್ಖಾರವರು ಏಕೈವೆಡ್ಯೂಲರ್ಯಿದ್ ಪಿ.ಎಸ್.-ವಬು.
ಮೌ. ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಾತಮ್ಮೂರ್ತರ ಸಮೇಳನದ ಉದ್ಘಾಟನೆ
Inauguration of National PG Conference



Release of Annual Report-2015-16 by **Dr. S.B. Dandin**,

Former Vice-Chancellor, UHS, Bagalkot

ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ. ದಂಡಿನ್, ವಿಶ್ವಾಂತ ಶುಲಪತಿಗಳು,
ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ. ಬಾಗಲಕೋಟಿ ರವರು
2015-16 ನೇ ಹಾಷಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು



ಸ್ವಾತಮ್ಮೂರ್ತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಭೂತಿಪತ್ರ ಪ್ರದರ್ಶನ
Poster Paper presentation by PG students



An interaction meeting with industry experts
ಕ್ರೀಡಾರ್ಕೋಡ್ಮಿ ತಜ್ಞರಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ ಸಭೆ



Cashew Seminar -Integrated Pest And
Disease Management In Cashew
ಗೇರು ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ - ಗೇರು ಚೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೀಟ
ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ



International Women's Day



ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರणೆ



Dr. B.R. Ambedkar and Dr. Babu Jagajivan Ram Jayanthi



ದಾ॥ ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೆಡ್ಕರ್ ಮತ್ತು ಡಾ. ಬಾಬು ಜಗಜೀವನ್ ರಾಮ್ ಜಯಂತಿ



International yoga day



ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಗ ದಿನ



Inter Agricultural Universities Youth Festival



ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವ



Cultural Activities



ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಉತ್ಸವಗಳು



Sport Activities



ಕೇಂದ್ರ ಉತ್ಸವಗಳು

ಕ್ರೀಡಾ ಸಾಧನೆಗಳು :

Bhavika T. Kodur ಭಾವಿಕಾ ಟಿ. ಕೋಡೂರು
IVth B.Sc. Forestry,
ನಾಲ್ಕನೇಯ ಬಿ. ಎಸ್. (ಅರಣ್ಯ)
Table Tennis-1st Place
Gold Medal
ಟೆಂಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ)
ಬಂಗಾರದ ಪದಕ

Pooja H.S. ಮೂಜಾ. ಹೆಚ್. ಎಸ್.

IVth B.Sc. Forestry,
ನಾಲ್ಕನೇಯ ಬಿ. ಎಸ್. (ಅರಣ್ಯ)
Table Tennis-1st Place Gold Medal
ಟೆಂಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ) ಬಂಗಾರದ ಪದಕ

Arun C.Kangalabavi

ಅರ್ಜುನ್ ಸಿ. ಕಂಗಲಬಾವಿ
B.Sc. Agri., ಬಿ. ಎಸ್. (ಕೃಷಿ)
110 mtr. Hurdles- 5th Place
110 ಮೀ. ಹಡಲ್ (ಇದನೇಯ ಸ್ಥಾನ)

Sports Achievements :

Vidhya P.D ವಿದ್ಯಾ. ಪಿ.ಡಿ.
B.Sc. Forestry, ಬಿ. ಎಸ್. (ಅರಣ್ಯ)
High Jump -4st Place
ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತ್ (ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸ್ಥಾನ)
110 mtr Hurdles(W)- 5th Place
110 ಮೀ. ಹಡಲ್ (ಇದನೇಯ ಸ್ಥಾನ)

Hamsa R ಹಂಸ. ಅರ್.

IVth B.Sc. Horticulture,
ನಾಲ್ಕನೇಯ ಬಿ. ಎಸ್. (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)
Table Tennis-1st Place Gold Medal
ಟೆಂಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ (ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ) ಬಂಗಾರದ ಪದಕ

Arun Kumar Naik G.L

ಅರ್ಜುನ್ ಕುಮಾರ್ ನಾಯಕ್. ಜಿ. ಎಲ್.
B.Sc. Forestry, ಬಿ. ಎಸ್. (ಅರಣ್ಯ)
110 mtr .Hurdles- 4th Place
110 ಮೀ. ಹಡಲ್ (ಇದನೇಯ ಸ್ಥಾನ)

17th All India Inter Agricultural Universities Youth Festival :

17th All India Inter Agricultural Universities Youth Festival on 22nd to 25th February - 2017 held at RAJUVAS, Rajasthan University of Veterinary and Animal Sciences, Bikaner campus, Rajasthan State. Our University Team comprising of 22 Students from different constituent Colleges participated in the youth festival

17ನೇ ಅಳಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವ:

17ನೇ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವವು ದಿನಾಂಕ 22 ರಿಂದ 25 ಫೆಬ್ರವರಿ 2017ರಂದು ರಾಜಸ್ಥಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪಶುವೈಧ್ಯಕೇಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ಬಿಕನೇರ್ ಕಾಂಪಸ್, ರಾಜಸ್ಥಾನ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಯುವಜನೋತ್ಸವಕ್ಕೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದ 22 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹಂಸರುಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

Name of the Students ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಹೆಸರುಗಳು	Name of the College ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಹೆಸರು
Vasantha C, Leelavathi M, Prajwal R. B, Veeraj C.K, Srinivasa Krishna and Bhargavi T, ವಾಸಂತಿ ಸಿ., ಲೀಲಾವತಿ ಎಂ., ಪ್ರಜ್ವಲ ಆರ್. ಬಿ., ವೀರಜ್ ಸಿ.ಕೆ., ಶ್ರೀನಿವಾಸಕೃಷ್ಣ, ಮತ್ತು ಭಾಗವಿ. ಟಿ	College of Agriculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
Aishwarya B, Avinash, Lochana, Mruthunjaya H, and Sahana P ಐಶ್ವರ್ಯ ಬಿ. ಅವಿನಾಶ್, ಲೋಚನಾ, ಮೃತ್ಯುಂಜಯ ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಸಹನಾ ಪಿ.	College of Horticulture, Mudigere ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ
Lingaraja S., Srihari S., Sheetal P.L., Varsha and Kayya B ಲಿಂಗರಾಜ ಎಸ್., ಶ್ರೀಹರಿ ಎಸ್., ಶೀತಾಲ್ ಪಿ.ಲೆಲ್., ವರ್ಷ ಮತ್ತು ಕಾಯ್. ಬಿ.	College of Forestry, Ponnampet ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೆಟೆ
Varsha G.M., Anugnya R Kagodu, Pavan Kumar B.J., Santhosh S., Pushpalatha M, Sneha Government of Karnatakaar and Pooja G ವರ್ಷ ಜಿ. ಎಂ. ಅನುಂತಾಣ್ಯ ಆರ್. ಕಾಗೂಡು, ಪವನ್ ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಜೆ. ಸಂತೋಷ ಎಸ್. ಮಷ್ಟಲತಾ ಎಂ. ಸ್ನೇಹಾ ಗೌಡಾರ್, ಮತ್ತು ಮೂಜಾ ಜಿ.	College of Horticulture, Hiriyuru ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು

Achievement of our Student in the Youth Festival

ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಾಧನೆಗಳು.

Sl.No. ಕ್ರ. ಸಂ.	Name of the Students ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು	Name of the College ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಹೆಸರು	Event ಸ್ಪರ್ಧೆ	Achievement ಸಾಧನೆ
1.	Veeraj. C.K ವೀರಜ್. ಸಿ.ಕೆ.	College of Agriculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	Clay Modeling ಮಣಿನ ಕಲಾಕೃತಿ	2nd Place (Silver Medal) ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ತನ (ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ)
2.	Aishwarya. B ಐಶ್ವರ್ಯ. ಬಿ.	College of Horticulture, Mudigere ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	Debate ಚರ್ಚಾಸ್ಪರ್ಧೆ	3rd Place (Bronze Medal) ತೃತೀಯ ಸಾಫ್ತನ (ಕಂಜಿನ ಪದಕ)
3.	Vasanthi. C ವಾಸಂತಿ. ಸಿ	College of Agriculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	Debate ಚರ್ಚಾಸ್ಪರ್ಧೆ	3rd Place (Bronze Medal) ತೃತೀಯ ಸಾಫ್ತನ (ಕಂಜಿನ ಪದಕ)
4.	Lingaraju ಲಿಂಗರಾಜ. ಎಸ್.	College of Forestry, Ponnampet ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ನಂಬೇಟೆ	One Act Play ಏಕಪಾತ್ರಭಿನಯ	4th Place ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸಾಫ್ತನ
5.	Mruthyunjay. S.H. ಮೃತ್ಯುಂಜಯ. ಎಸ್.ಹೆಚ್.	College of Horticulture, Mudigere ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	One Act Play ಏಕಪಾತ್ರಭಿನಯ	4th Place ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸಾಫ್ತನ
6.	Pavan Kumar. B.J. ಪವನ್ ಕುಮಾರ್ ಬಿ.ಜಿ.	College of Horticulture, Hiriyuru ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	One Act Play ಏಕಪಾತ್ರಭಿನಯ	4th Place ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸಾಫ್ತನ
7.	Prajwal. R.B. ಪ್ರಜ್ಞಲಿ. ಅರ್. ಬಿ.	College of Agriculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	One Act Play ಏಕಪಾತ್ರಭಿನಯ	4th Place ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸಾಫ್ತನ
8.	Santhosh. S. ಸಂತೋಷ. ಎಸ್.	College of Horticulture, Hiriyuru ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	One Act Play ಏಕಪಾತ್ರಭಿನಯ	4th Place ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸಾಫ್ತನ
9.	Sheethal. P.L ಶೀತಲ. ಪಿ.ಎಲ್.	College of Forestry, Ponnampet ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ನಂಬೇಟೆ	One Act Play ಏಕಪಾತ್ರಭಿನಯ	4th Place ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸಾಫ್ತನ
10.	Shrihari. S ಶ್ರೀಹರಿ. ಎಸ್.	College of Forestry, Ponnampet ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ನಂಬೇಟೆ	One Act Play ಏಕಪಾತ್ರಭಿನಯ	4th Place ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸಾಫ್ತನ
11.	Sneha Gokaar ಸ್ನೇಹಾ ಗೋಕಾರ್	College of Horticulture, Hiriyuru ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	One Act Play ಏಕಪಾತ್ರಭಿನಯ	4th Place ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸಾಫ್ತನ
12.	Srinivasa Krishna ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಕೃಷ್ಣ	College of Agriculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	One Act Play ಏಕಪಾತ್ರಭಿನಯ	4th Place ನಾಲ್ಕನೇಯ ಸಾಫ್ತನ

17th All India Inter Agricultural University Sports and Games meet

17th All India Inter Agricultural University Sports and Games meet 2016-17 held at CCS, Haryana Agricultural University, Hisar, Haryana State during 25th to 29th March 2017

17ನೇ ಅಳಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ್ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ

17ನೇ ಅಳಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ್ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವು ಹರಿಯಾಣ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿಸ್‌ನ್‌ರ್‌, ಹರಿಯಾಣ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 25ರಿಂದ 29 ಮಾರ್ಚ್ 2017 ವರೆಗೆ ನಡೆಯಿತು.

41 Students from our University have participated in the Meet. The list is as follows :

ಈ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ 41 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಅವರ ಹೆಸರು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

Name of the Students ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹೆಸರು	Name of the College ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಹೆಸರು
Adarsha, H. S., Manmohan K, Rakesh Nayaka S, Sachin Kumar , H M, Abhilasha, A. N., Aruna C, Kangalabavi Ashok Priyadarshan A. M., Sanketh G. D., Soumya H. S., Rakshitha ,B. K. and Sahana P. S., ಆದಶ, ಹೆಚ್.ಎಸ್., ಮನಮೋಹನ ಕೆ., ರಾಕೆಶ್ ನಾಯಕ ಎಸ್., ಸಚಿನ ಕುಮಾರ್ ಹೆಚ್.ಎಂ., ಅಭಿಲಾಷ ಎ.ಎನ್., ಅರುಣ ಸಿ., ಕಂಗಳಬಾವಿ ಅಶೋಕ ಪ್ರಿಯದರ್ಶನ್ ಎ.ಎಂ., ಸಂಕೆತ್ ಜಿ.ಡಿ., ಸೌಮ್ಯಾ ಹೆಚ್.ಎಸ್., ರಾಕ್ಷಿತಾ ಬಿ.ಕೆ., ಮತ್ತು ಸಹನಾ ಪಿ.ಎಸ್. Mallikarjun, C. J. Mesech Kamei Anand H. B. Darshan, Y. G. Meghana, H. R. Lokesha, R. Sunil Gatade Hamsa, R. Gajendra, N. Shushma, T. N. Nikilesh, Y. S. Smitha, C. D. Mandira, M. and Nithin Reddy, K ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ್. ಸಿ.ಜಿ., ಮೆಸೆಚ್ ಕೆ.ಮೆ, ಆನಂದ್ ಹೆಚ್.ಬಿ .., ದರ್ಶನ್ ವೈ.ಜಿ.., ಮೇಘನಾ ಹೆಚ್.ಆರ್., ಲೋಕೇಶ ಆರ್.ಸುನಿಲ್. ಗತಡೆ., ಹಂಸ್.ಆರ್.., ಗಜೀಂದ್ರ ಎನ್.., ಸುಷ್ಮಾ ಡಿ.ಎನ್.., ನಿಥಿನ್ ವೈ.ಎಸ್.., ಸ್ತಿಂತಾ ಸಿ.ಡಿ., ಮಂದಿರಾ ಎಂ ಮತ್ತು ನಿತಿನ್ ರೆಡ್ಡಿ.ಕೆ.	College of Ariculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
Vilaskumar, Ajay C.R., Arun Kumar Naik, G. L., Nandan Kumar V. H., Pooja H. S., Shivakumar R.M., Bhavika T. Kodur Vidya, P.D .. Akshai V.L., Hasta Shetty Venugopal P., Pavan Tikappanavar and Monisha, P. H. ವಿಲಾಸ್ಕುರ್, ಅಜಯ್ ಸಿ.ಆರ್. ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ನಾಯಕ್ ಜಿ. ಎಲ್. ನಂದನ್ ಕುಮಾರ್ ವಿ.ಹೆಚ್., ಮೂಜಾ. ಹೆಚ್.ಎಸ್.., ಶಿವಕುಮಾರ್ ಆರ್.ಎಂ. ಭಾವಿಕಾ ಡಿ. ಕೋಡೂರು ವಿದ್ಯಾ ಪಿ.ಡಿ., ಅಕ್ಷಾಯ್ ವಿ.ಎಲ್., ಹಸ್ತ ಶೆಟ್ಟಿ., ವೇನುಗೋಪಾಲ್ ಪಿ., ಪವನ್ ಟಿಕಪ್ಪನವರ್ ಮತ್ತು ಮೋನಿಶಾ.ಪಿ. ಹೆಚ್.	College of Horticultue, Mudigere ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ COF,Ponnampet ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್‌ನಂಪೇಚೆ
Manoj L., Ravi M. H. and Santrapthi M. V., ಮನೋಜ್. ಎಲ್. ರವಿ. ಎಂ. ಹೆಚ್. ಮತ್ತು ಸಂತೃಪ್ತಿ. ಎಂ. ವಿ.	College of Horticultue, Hiriyuru ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು

Organisational Set up

The above flow-chart showing Organization structure of the University. The Vice-Chancellor is the Principal Executive and Academic Head of the University and Ex-officio Chairman of Board of Management and Academic Council. The Board of Management and Academic Council are the apex bodies, which make decisions on administrative, financial and academic matters. The authorities like Academic Council, Board of Studies, Finance Committee, Research Council, Extension Education Council, Sports and Cultural Council and various Board Sub- Committees provide necessary recommendations / suggestions to facilitate Board of Management to take appropriate decisions. The decisions taken by these two apex bodies are translated into action by respective functional heads. Matters pertaining to financial and budgetary aspects are channelled through Comptroller, whereas, those concerned with general administration are channelled through Registrar. Director of Education co-ordinates the academic activities of the University and the constituent colleges, which are headed by Deans. The University also appoints University Heads and HODs who make recommendations to the Deans on the welfare of the Department and hold meetings of the Departmental faculty for discussing matters relating to budget, development of curriculum and curricular changes. The regulations in respect of academic administration, especially pertaining to student's admission and award of

ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ರಚನೆ

ಶಿವವೋಗ್ಗು ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ರಚನೆಯ ಮೇಲಿನ ನಕ್ಷೆಯಂತಿದೆ. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪದನಿರ್ಮಿತ್ತ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಆಗಿರುತ್ತಾರೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತು ಇವರದು ಬಹುಮುಖ್ಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳಾಗಿವೆ. ಈ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆಡಳಿತ, ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಷಯಗಳ ಬಗೆಗಿನ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತು, ಸ್ವಾತನ್ತರ ಮತ್ತು ಸ್ವಾತನ್ತೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿ, ಹಣಕಾಸು ಸಮಿತಿ, ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತು, ಕ್ರೀಡೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪರಿಷತ್ತು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಮಂಡಳಿಯ ಉಪ ಸಮಿತಿಗಳು ಅವಶ್ಯಕಿಸಾರ್ಥಿ / ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನ ಮಂಡಳಿಯ ಮುಂದಿಟ್ಟು ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಎರಡು ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ಆಯಾ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಗೆ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದರಲ್ಲಿ ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಆಯವ್ಯಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳಿಧ್ಯಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತದ ವಿಷಯಗಳ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದನ್ನು ಕುಲಸಚಿವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗುವುದು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಬರುವಂತಹ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡೀನಾಗಳಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನಿರ್ದೇಶಿಸುತ್ತಾರೆ. ಎಲ್ಲಾ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವಂತಹ ವಿಭಾಗಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ವಿಭಾಗಗಳ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಭೆಯನ್ನು ಕರೆದು, ಆಯವ್ಯಯ, ಪರ್ಕ್‌ಮ ಮತ್ತು ಪರ್ಕ್‌ಮ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಮತ್ತು ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರನಾಗಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಡೀನಾಗಳ ಶಿಫಾರಸ್ನಿನ ಮೇರೆಗೆ ನೇಮಕ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿಷಯಗಳ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರೇಶಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಪದವಿ ಪ್ರದಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ

degrees are communicated through the Registrar. The actions to be initiated in research and extension activities of the University are executed through Director of Research and Director of Extension, respectively. The student's co-curricular activities are monitored through Dean of Student Welfare. The activities pertaining to construction of Buildings, maintenance of buildings and other physical facilities are monitored through Estate Officer. The Librarian exercises overall control of the libraries of the University and organizes their services in a manner the most beneficial to the needs of the teaching, research and extension programmes of the University. Prioritization Monitoring and Evaluation Cell assist the Vice-Chancellor on policy matters, Maintaining the Data Bank of the various activities of the University including teachers and supporting staff and Linkage with the State Government, ICAR, SAUs, GOI and other Organisations.

ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕುಲಸಚಿವರಿಗೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪರ್ಯೋತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ದೀನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಕಲ್ಯಾಳ ಇವರು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಇತರೆ ಭೌತಿಕ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಮೇಲ್ಮೈಕಾರಣ ಗಳನ್ನು ಆಸ್ತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ತಕ್ಷಂತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ತಮ್ಮ ಸೇವಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವಂತಹ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಂಥಾಲಂಪುಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಣವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದ್ಯತೆ, ನಿಗಾವಹಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ (ಪಿ.ಎಂ.ಇ.) ಘಟಕವು ಆಡಳಿತ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಕುಲಪತಿಗಳವರಿಗೆ ನೇರವಾಗುವುದು, ಕುಲಪತಿಗಳವರ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕರಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲಿತ ಸಿಬ್ಬಂದಿ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ, ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನಪರಿಷತ್ತು, ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಸಂಗ್ರಹ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ನಿರ್ವಹಣ ಮಾಡುವುದು.

Constituent units of University : ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಂಸ್ಕಿಕ ಘಟಕಗಳು
Officers of the University : ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

Position ಪದನಾಮ	Name: ಹೆಸರು	Period (dates): ಅವಧಿ(ದಿನಾಂಕ)
Chancellor: ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು,	Governor of Karnataka ಕನ್ನಡಾ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು	-
Pro chancellor : ಸಹ-ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು	Agricultural Minister ಮಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು	-
Vice Chancellor : ಕುಲಪತಿಗಳು	Dr. C. Vasudevappa ಡಾ. ಸಿ. ವಾಸುದೇವಪ್ಪ (ಪ್ರಭಾರ)	03-03-2014
Director of Education: ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು	Dr. C. Vasudevappa (I/C) ಡಾ. ಸಿ. ವಾಸುದೇವಪ್ಪ (ಪ್ರಭಾರ)	01-02-2015
Registrar: ಕುಲಸಚಿವರು	Dr. P. Narayanaswamy ಡಾ. ಪಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ	09-01-2016
Director of Research: ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು	Dr. M. K. Naik ಡಾ. ಎಂ. ಕೆ. ನಾಯಕ್	08-03-2016
Director of Extension: ವಿಸ್ತರಣೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು	Dr. T. H. Gowda ಡಾ. ಟಿ. ಹೆಚ್. ಗೌಡ	09-01-2016
Dean (Post Graduate Studies): ಡಿಎಂ (ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ)	Dr. T. S. Vageesh ಡಾ. ಟಿ. ಎಸ್. ವಾಗೀಶ್	09-01-2016
Dean (Student Welfare): ಡಿಎಂ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ)	Dr. Y. Vishwanathashetty (I/C) ಡಾ. ವೈ. ವಿಶ್ವನಾಥ ಶೆಟ್ಟಿ (ಪ್ರಭಾರ)	01-04-2016
Dean , College of Agriculture, Shivamogga ಡಿಎಂ(ಕೃಷಿ),ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,ಶಿವಮೊಗ್ಗ	Dr. M. Manjunatha ಡಾ. ಎಂ. ಮಂಜುನಾಥ	09-01-2016
Dean , College of Horticulture, Mudigere : ಡಿಎಂ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗರೆ	Dr. D. Madaiah (I/C) ಡಾ. ಡಿ. ಮಾದಾಯ್ (ಪ್ರಭಾರ)	10-03-2016
Dean, College of Horticulture Hiriyur, ಡಿಎಂ(ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	Dr. R. Basavarajappa ಡಾ. ಆರ್. ಬಸವರಾಜಪ್ಪ	11-01-2016
Dean, College of Forestry, Ponnampet: ಡಿಎಂ(ಅರಣ್ಯ), ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ ಅರಣ್ಯಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ	Dr. N. A. Prakash ಡಾ. ಎನ್.ಆ. ಪ್ರಕಾಶ Dr. C. G. Kushalappa (I/C) ಡಾ. ಸಿ. ಜಿ. ಕುಶಾಲಪ್ಪ (ಪ್ರಭಾರ)	18-02-2013 to 30-09-2016 01-10-2016
University Librarian: ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಧಿಕಾರಿಗಳು	Dr. H. M. Chidanandappa (I/C) ಡಾ. ಹೆಚ್. ಎಂ. ಚಿದಾನಂದಪ್ಪ (ಪ್ರಭಾರ)	21-04-2014
Comptroller: ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	Mr. M. V. Hanumanthappa (Indp./C) ಶ್ರೀ ಎಂ. ವಿ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ (ಸ್ನೇಹಿತ್ಯ) Dr. P. Narayanaswamy (Indp./C) ಡಾ. ಪಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ (ಸ್ನೇಹಿತ್ಯ)	02-01-2013 to 28-02-2017 01-03-2017
Estate Officer: ಅಸ್ತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	Mr. Gopikrishna (on Deputation from UAS, Bengaluru) ಶ್ರೀ ಗೋಪಿಕೃಷ್ಣ (ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ನಿಯೋಜನೆ)	26-06-2014

Board of Management : ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ

Position: ವದನಾಮ	Name: ಹೆಸರು	Period (Dates) : ಅವಧಿ(ದಿನಾಂಕ)
Chairman Vice Chancellor ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕುಲಪತಿಗಳು	Dr. C. Vasudevappa ಡಾ. ಸಿ. ವಾಸುದೇವಪ್ಪ	03-03-2014 to till date (ಇಂದಿನವರೆಗೆ)
Member Secretary: Registrar: ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕುಲಸಚಿವರು	Dr. P. Narayanaswamy ಡಾ. ಪಿ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ	09-01-2016 to till date (ಇಂದಿನವರೆಗೆ)
Hon'ble Members: ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸದಸ್ಯರು		
The Principal Secretary to Government (Agriculture): ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು(ಕೃಷಿ)	The Principal Secretary to Government (Agriculture): ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು(ಕೃಷಿ)	-
The Additional Chief Secretary(Finance): ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಹಣಕಾಸು)	The Additional Chief Secretary(Finance): ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಹಣಕಾಸು)	-
The Principal Secretary to Government (Horticulture): ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)	The Principal Secretary to Government(Horticulture): ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)	-
Educationist: ಶಿಕ್ಷಣತಜ್ಜರು	Dr. T.K. Siddaramegowda ಡಾ. ಟಿ.ಕೆ. ಶಿದ್ಧರಾಮೇಗೌಡ	10-03-2014 to 09-03-2017
Progressive Farmer: ಪ್ರಗತಿಪರ ರ್ಯಾತರು	-	-
Representative of Agribusiness: ಕೃಷಿ ಉದ್ದೀಪುದಾರರ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	Dr. H. L. Harish ಡಾ. ಹೆಚ್. ಎಲ್. ಹರೀಶ್	10-03-2014 to 09-03-2017
ICAR Nominee: ಬಿಸಿಎಆರ್ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶಿತರು	Dr. Abraham Verghese (ICAR Nominee), Director National Bureau of Agriculturally Important Insects(NBAII) ಡಾ. ಅಭ್ರಾಹಂ ವರ್ಗೇಸ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು, (ಬಿಸಿಎಆರ್ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶಿತರು). ಕೃಷಿ ಪ್ರಮುಖ ಕೇಟಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಳೆರಿ(ಎನ್‌ಬಿಎಬಿ), Dr. S. Bhaskar ಡಾ. ಎಸ್. ಭಾಸ್ಕರ್	10-03-2014 to 31-05-2016 01-06-2016 to till date
Member elected by Legislative Council: ಎಧಾನಪರಿಷತ್ತಿನಿಂದ ಆಯ್ದುಯಾದ ಸದಸ್ಯರು	Mr. Ashwath Narayana ಶ್ರೀ ಅಶ್ವಥ್ ನಾರಾಯಣ	03-06-2014 to 14-06-2016
University Dean: ಕುಲಪತಿಗಳಿಂದ ಆವರ್ತನ ಪಡ್ಡತಿಯಲ್ಲಿ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶಿತರು	Dr. M. Manjunatha ಡಾ. ಎಂ. ಮಂಜುನಾಥ	21-04-2016 to till date

Academic Council : ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತು

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
1.	Chairperson: Vice Chancellor, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2015 – 2017
2.	Member Secretary: Director of Education, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ: ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
3.	The Registrar,University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಹಳಿಸಣಿಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
4.	The Director of Research, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
5.	The Director of Extension, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
6.	The Dean (PGS), University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ದೀನ್(ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ). ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
7.	The Dean (Agri.), Agricultural College, Shivamogga. ದೀನ್(ಕೃಷಿ), ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
8.	The Dean (Hort.), Horticultural College, Mudigere. ದೀನ್ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	
9.	The Dean (Hort.), Horticultural College, Hiriyur. ದೀನ್(ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	
10.	The Dean (Forestry), Forestry College, Ponnampet. ದೀನ್ (ಅರಣ್ಯ), ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ	
11.	The Dean (Students Welfare), University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ದೀನ್ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ), ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
12.	The Comptroller, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
13.	Mr. H. Chandrappa, University Head, Department of Agronomy and Agri. Microbiology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಶ್ರೀ ಹೆಚ್. ಜಂಡ್ರಪ್ಪ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
14.	Dr. Y. Vishwanatha Shetty, University Head,SS and AC, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಡಾ. ವೈ. ವಿಶ್ವನಾಥ ಶೆಟ್ಟಿ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
15.	Dr. H. M. Chidanandappa, Professor of SS and AC, College of Agriculture, Shivamogga, Shivamogga ಡಾ. ಹೆಚ್. ಎಂ. ಚಿದಾನಂದಪ್ಪ, ಪ್ರಾಥ್ಯಾಪಕರು, ಮಣಿ ವಿಜಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
16.	Dr. D. Madaiah, Professor of Horticulture, CoH, Mudigere. ಡಾ. ಡಿ. ಮಾಡಯ್ಯ, ಪ್ರಾಥ್ಯಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ.	
17.	Dr. M. Hanumanthappa, Professor of Agronomy and ADR, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Brahmavar. ಡಾ. ಎಂ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ ಪ್ರಾಥ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	2015 – 2017
18.	Dr. M. Udayakumar, Professor Emeritus, Department of Crop Physiology, UAS, GKVK, Bengaluru. ಡಾ. ಎಂ. ಉದಯಕುಮಾರ್, ತಜ್ಜ್ವಾ ಪ್ರಾಥ್ಯಾಪಕರು, ಬೆಳೆ ಶರೀರ ಶೀಯಾಶಾಸ್ತ್ರ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಜೀಕೆವೆಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	
19.	The Director of Agriculture, Government of Karnataka, Directorate of Agriculture, Sheshadri Road, Bengaluru. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಶೇಷಾದ್ರಿ ರಸ್ತೆ, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	

Research Council ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
1.	Chairperson: Vice Chancellor, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
2.	Member Secretary: Director of Research, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ: ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
3.	The Director of Agriculture,GoK, Bangalore ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
4.	The Director of Agriculture Marketing, GoK, Bangalore ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	2015 – 2017
5.	The Director of Horticulture, GoK, Bangalore ತೋಟಗಾರಿಕಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
6.	The Director of Women and Child Welfare, GoK, Bangalore ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
7.	The Director of Sericulture, GoK, Bangalore ರೇಷ್ಟ್ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
8.	The Chief Conservator of Forestry, Social Forestry GoK, Bangalore ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
9.	The Director of Watershed Management, GoK, Bangalore ಜಲಾನಯನ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
10.	The Chief Engineer Water Resource Development Organisation, GoK, Bangalore ಮುಖ್ಯ ಅಭಿಯಂತರರು, ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
11.	The Director of Education, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
12.	The Registrar, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕುಲಸಚಿವರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
13.	Director of Extension, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
14.	The Dean (PGS), University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಡೀನ್(ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಧ್ಯಯನ), ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
15.	The Dean (Agri.), Agricultural College, Shivamogga ಡೀನ್(ಕೃಷಿ). ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
16.	The Dean (Hort.), Horticultural College, Mudigere ಡೀನ್ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	
17.	The Dean (Hort.), Horticultural College, Hiriyur ಡೀನ್(ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	2015 – 2017
18.	The Dean (Forestry), Forestry College, Ponnampet ಡೀನ್ (ಅರಣ್ಯ), ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ	
19.	Associate Director of Research, Shivamogga. ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
20.	Associate Director of Research, Mudigere. ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೂಡಿಗೆರೆ	
21.	Associate Director of Research,Hiriyur ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹಿರಿಯೂರು	
22.	Associate Director of Research, Brahmavar. ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	
23.	Associate Director of Extension, Shivamogga. ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
24.	Associate Director of Extension, Mudigere. ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೂಡಿಗೆರೆ	
25.	Associate Director of Extension, Hiriyur. ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹಿರಿಯೂರು.	
26.	Associate Director of Extension, Brahmavar. ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	
27.	The University Head, Department of Agronomy and Agril. Microbiology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
28.	The University Head, Soil Sciences and Agricultural Chemistry, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಮಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
29.	The University Head, Department of Horticulture, Food Science, and Nutrition, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
30.	The University Head, Dept of Agril. Entomology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಕೇಳತಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
31.	The University Head, Dept of Plant Pathology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
32.	The University Head, Department of GPB, Seed Science and Technology, Agril. Biotechnology and Crop Physiology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ತಳಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಬೀಜವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಶರೀರ ಶ್ರೀಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2015 – 2017
33.	The University Head, Dept of Agril. Extension and Social Sciences, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಜವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
34.	The University Head, Dept of Agril. Economics, Marketing and Co-operation, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
35.	The University Head, Department of Agril. Engineering, Statistics and Computer Science, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಸಾಂಬಿಕಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಜ್ಞಾನ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
36.	The University Head, Department of Animal Science and Fisheries, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
37.	The University Head, Dept of Forestry and Environmental Sciences, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
38.	Progressive farmers having specialization in Agriculture and allied branches (Two) ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ನೈಮಣ್ಯತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಇಬ್ಬರು ಪ್ರಗತಿಪರ ರ್ಯಾತರು	
39.	Mr. Raghu S.M. G.M.R. Farm, Sogane, Shivamogga ಶ್ರೀ.ರಘು, ಎಸ್. ಎಚ್.ಎಎಸ್.ಆರ್. ಘಾರಂ, ಸೋಗನೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	
40.	Mr. G. Maheshwarappa, Kotehal, Marabanhally Post, Channagiri taluk, Davanagere ಶ್ರೀ.ಜಿ. ಮಹೇಶ್ವರಪ್ಪ, ಕೋಟೆಹಾಲ್, ಮಾರಬಂಹಳ್ಳಿ, ಮೋಸ್ಕೆ,	
41.	Scientist of Eminence from outside the University (One) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೊರಗಿನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಒಬ್ಬರು	
42.	Prof. K.T. Shivashankar, Retd. Professor of Horticulture, Bocheerahatti, Keelara, Keragodu Hobli, Mandya Taluk, Mandya District ಮ್ಹೆ.ಕೆ.ಟಿ. ಶಿವಶಂಕರ, (ನಿವೃತ್ತಿ) ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಭೂಚಿರಹಟ್ಟಿ, ಕೇರಳ, ಕರಗೋಡು ಹೋಬಳಿ, ಮಂಡ್ಯ(ತಾಲ್ಲೂಕು), ಮಂಡ್ಯ (ಜಿಲ್ಲೆ)	2015 – 2017
43.	Agro-Industrialist (One)- Mr. K. Shamprasad, Annapoorna Nursery, Pethri, Cherkady, Brahamvar, Udupi district – 576 215 ಒಬ್ಬ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಸಾದ, ಅನ್ನಪೂರ್ಣ ನರಸರಿ, ಪೆತ್ರಿ, ಜಿಕ್ಕಾಡಿ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ್ಲಾದುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ-576 215	
44.	Special Invitees: (Special Officer (Seed), Nodal Officer, PME Cell, Concerned Scientists who have released the varieties/technologies etc.) ವಿಶೇಷ ಆಹ್ವಾನಿತರು : ವಿಶೇಷ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು(ಬೀಜ ಫಟಕ) ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು,(ಪಿ.ಎಂ.ಇ) ತಣ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	

Extension Council : ವಿಸ್ತರಣಾ ಪರಿಷತ್ತು

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
1.	Chairperson: Vice Chancellor, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	
2.	Member Secretary: Director of Extension, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ: ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	2015 – 2017
3.	The Director of Agriculture, GoK, Bangalore ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
4.	The Director of Agriculture Marketing, GoK, Bangalore ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
5.	The Director of Horticulture, GoK, Bangalore ತೋಟಗಾರಿಕಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
6.	The Director of Women and Child Welfare, GoK, Bangalore ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	2015 – 2017
7.	The Director of Sericulture, GoK, Bangalore ರೇಷ್ಟ್ ಕೈ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
8.	The Chief Conservator of Forestry, Social Forestry GoK, Bangalore ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
9.	The Director of Watershed Management, GoK, Bangalore ಜಲಾನಯನ ನಿರ್ವಹಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	
10.	The Registrar, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕುಲಸಚಿವರು, ಕೈ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
11.	The Director of Research, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೈ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
12.	The Director of Education University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೈ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
13.	The Dean (PGS), University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಡೀನ್(ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ), ಕೈ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
14.	The Dean (Agri.), Agricultural College, Shivamogga. ಡೀನ್(ಕೈ), ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
15.	The Dean (Hort.), Horticultural College, Mudigere. ಡೀನ್ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	
16.	The Dean (Hort.), Horticultural College, Hiriyur. ಡೀನ್(ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	
17.	The Dean (Forestry), Forestry College, Ponnampet. ಡೀನ್ (ಅರಣ್ಯ), ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೆನ್ನಂಪೇಟೆ	
18.	The Dean (Students Welfare), University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಡೀನ್ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ), ಕೈ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
19.	Associate Director of Extension, Shivamogga. ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
20.	Associate Director of Extension, Mudigere. ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೂಡಿಗೆರೆ	
21.	Associate Director of Extension, Hiriyur. ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹಿರಿಯೂರು.	
22.	Associate Director of Extension, Brahmavar. ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	
23.	Associate Director of Research, Shivamogga. ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
24.	Associate Director of Research, Mudigere. ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮೂಡಿಗೆರೆ	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
25.	Associate Director of Research,Hiriyur ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹಿರಿಯೂರು	
26.	Associate Director of Research, Brahmavar. ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	
27.	The University Head, Department of Horticulture, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಆಹಾರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
28.	The University Head, Department of Agril. Entomology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
29.	The University Head, Department of Plant Pathology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಸ್ಯರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
30.	The University Head, Department of Genetics and Plant Breeding, Seed Science and Technology, Agril. Bio-technology and Crop physiology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಬೀಜವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಶರೀರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2015 – 2017
31.	The University Head, Department of Social Science, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
32.	The University Head, Department of Engineering, University Of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಸಾಂವಿಕಾರಕ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
33.	The University Head, Department of Forestry University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಅರಣ್ಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
34.	Progressive Farmer 1) Sri. G.M.Eswarappa S/o Marulappa,Thotadamane Farje, Yagati Hobli, Kaduru(T), Chikmagaluru (D), ಪ್ರಗತಿಪರ ರ್ಯಾತರು, ಜಿ. ಎಂ. ಕೆಶ್ವರಪ್ಪ ಬಿನ್‌, ಮರುಳಪ್ಪ, ಶೋಟದಮನೆ, ಫರ್ಚೆ, ಯಗಡಿ ಹೋಬಳಿ, ಕಡೂರು (ತಾಲ್ಲೂಕು), ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು (ಜಿಲ್ಲೆ)	
35.	Progressive Farmer 2) Smt. A.Prameela. W/o Angadi Mallikarjunappa, E. Bevinahalli, Harapanahalli (T), Davanagere (D), ಪ್ರಗತಿಪರ ರ್ಯಾತರು, ಶ್ರೀಮತಿ ಎ. ಪ್ರಮೀಳಾ, W/o ಅಂಗಡಿ ಮಲ್ಲಿಕಾಚುನಪ್ಪ, ಈ., ಬೇವಿನಹಳ್ಳಿ, ಹರಪ್ಪನ ಹಳ್ಳಿ(ತಾಲ್ಲೂಕು), ದಾವಣಗೆರೆ (ಜಿಲ್ಲೆ)	
36.	Extension Educationist-Dr.Veerabhadraiah, Retd. Director of Extension, No.71, "Hombale", GKVK Nagara, Hallalsandra,	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
	GKV(P), Bengaluru-560065 ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ತಜ್ಜರು ಡಾ. ವೀರಭದ್ರಯ್ಯ (ನಿವೃತ್ತ) ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು,ನಂ. 71 “ಹೊಂಬಾಳೆ”, ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ನಗರ, ಹಲಸಂದ್ರ, ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.(ಪೋ.), ಬೆಂಗಳೂರು, -560065	
37.	Organization – Dr.Nagesh Dongre, “SHANDILYA” #26, 3 rd cross, Ist Main, KHB Colony, Gopala Extension, Shivamogga ಸಂಸ್ಥೆ – ಡಾ. ನಾಗೇಶ ಡೋಂಗ್ರೆ, “ಶಾಂಡಿಲ್ಯಾ” #26, 3ನೇ ಅಡ್ಡರಸ್ಟೆ, 1ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ಟೆ, ಕೆ.ಹೆಚ್. ಬಿ. ಕಾಲೋನಿ	2015 – 2017
38.	One Agro industrialist- Sri. B.R. Krishna, “Varashri Nursery” Gajanur, Shivamoga taluk ಒಬ್ಬ ಕೃಷಿ ಕ್ಷ್ಯಾರಿಕೋದ್ಯಮಿ, – ಶ್ರೀ. ಬಿ.ಆರ್. ಕೃಷ್ಣ, “ವರಶ್ರಿ ನರಸರಿ, ಗಾಜನೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ(ತಾಲ್ಲೂಕು).	

Sports and Cultural Council : ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪರಿಷತ್ತು

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
1.	Chairperson: Vice Chancellor, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಅಧ್ಯಕ್ಷರು: ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
2.	Member Secretary: Dean of Student Welfare, University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ: ಡೀನ್ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ), ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
3.	The Registrar, University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga ಕುಲಸಚಿವರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
4.	The Director of Research, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2015-2017
5.	The Director of Extension, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
6.	The Dean (PGS), University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಡೀನ್(ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ), ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
7.	The Dean (Agri.), Agricultural College, Shivamogga. ಡೀನ್(ಕೃಷಿ), ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
8.	The Dean (Hort.), Horticultural College, Mudigere. ಡೀನ್ (ಹೋಟಗಾರಿಕೆ), ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
9.	The Dean (Hort.), Horticultural College, Hiriyur. ಡೀನ್ (ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್), ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	
10.	The Dean (Forestry), Forestry College, Ponnampet. ಡೀನ್ (ಆರಣ್ಯ), ಆರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ	
11.	University Librarian, UAHS, Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
12.	Principal, College of Diploma(Agri.), Brahmavar ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಕೃಷಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕಾಲೇಜು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	
13.	Principal, College of Diploma(Agri.), Kathalagere ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಕೃಷಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕಾಲೇಜು, ಕತ್ತಲಗೆರೆ	
14.	Asst. Prof. Phy. Edn., CoA, Shivamogga ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
15.	Asst. Prof. Phy. Edn., CoH, Mudigere, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ, ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	
16.	Asst. Prof. Phy. Edn., CoA, Hiriyuru, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ, ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	
17.	Asst. Prof. Phy. Edn., CoF, Ponnampet, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ, ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ	
18.	Asst. Prof. Phy. Edn., College of Diploma(Agri.), Kathalagere, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ, ಕೃಷಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕಾಲೇಜು, ಕತ್ತಲಗೆರೆ	2015 – 2017
19.	Asst. Prof. Phy. Edn., College of Diploma(Agri.), Brahmavara, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ, ಕೃಷಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕಾಲೇಜು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	
20.	Assistant Director of Student Welfare, CoA, Shivamogga, ಸಹಾಯಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
21.	Assistant Director of Student Welfare, CoH, Mudigere, ಸಹಾಯಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	
22.	Assistant Director of Student Welfare, CoH, Hiriyuru, ಸಹಾಯಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	
23.	Assistant Director of Student Welfare, CoF, Ponnampet, ಸಹಾಯಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ	
24.	NSS Co-ordinator, UAHS, Shivamogga ಸಂಯೋಜಕರು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
25.	Estate Officer, UAHS, Shivamogga ಆಸ್ತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
26.	Deputy Comptroller, UAHS, Shivamogga ಉಪ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಿಗಾರಿಕ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	

Board of Studies (UG) : ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿ(ಸ್ವಾತಕ)

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
1.	Chairperson: Director of Education, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಅಧ್ಯಕ್ಷರು : ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2015 – 2017
2.	Member Secretary: Dean (Agri.), College of Agriculture, Shivamogga ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ : ಡೀನ್(ಕೃಷಿ), ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
3.	The Dean (Forestry), College of Forestry, Ponnampet ಡೀನ್(ಅರಣ್ಯ), ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೆನ್ನಂಪೇಚೆ	
4.	The Dean (Hort.), College of Horticulture, Mudigere ಡೀನ್(ಹೋಟಗಾರಿಕೆ), ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗರೆ	
5.	The Dean (Hort.), College of Horticulture, Hiriyyur ಡೀನ್(ಹೋಟಗಾರಿಕೆ), ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	
6.	The Director of Research, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
7.	The Director of Extension,University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
8.	The Registrar, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸುಲಾಸಚಿವರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
9.	The Dean (Post Graduate studies), University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಡೀನ್(ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ), ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
10.	The Dean (Student Welfare), University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಡೀನ್(ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ), ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
11.	The University Head, Department of Agronomy and Agril. Microbiology, The University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಜೀವಾಯಾಸ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಿಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
12.	The University Head, Department of Soil Science and Agril. Chemistry, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
13.	The University Head, Department of Horticulture, Food Science and Nutrition, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಆಹಾರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮೌಷಕಾಂಶ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
14.	The University Head, Department of Agril. Entomology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಕೇಟಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
15.	The University Head, Department of Plant Pathology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಸ್ಯರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
16.	The University Head, Department of Genetics and Plant Breeding, Seed Science and Technology, Agril. Bio-technology and Crop physiology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಆನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಬೀಜವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಶರೀರ ಶ್ರೀಯಾಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
17.	The University Head, Department of Agril. Extension and Social Science, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
18.	The University Head, Department of Agril. Economics, Marketing and Co-Operation, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
19.	The University Head, Department of Agril. Engineering, Statistics and Computer Science, University Of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಸಾಂಬಿಕಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2015 – 2017
20.	The University Head, Department of Animal Science and Inland Fisheries, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಒಳನಾಡು ಏಎನ್‌ಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
21.	The University Head, Department of Forestry and Environmental Sciences, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
22.	Dr. Dinesh Kumar, Professor of Agronomy, College of Agriculture, Shivamogga ಡಾ. ದಿನೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
23.	Dr. K. T. Gurumurthy, Professor of Soil Science and Agril. Chemistry, College of Agriculture, Shivamogga ಡಾ.ಕೆ.ಟಿ. ಗುರುಮೂರ್ತಿ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
24.	Dr. D. Thippesh, Professor of Horticulture, Agricultural College, Shivamogga ಡಾ. ಡಿ. ತಿಪ್ಪೇಶ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
25.	Dr. S. U. Patil, Professor of Entomology, ZARS, Brahmavar ಎಸ್.ಯು. ಪಾಟಿಲ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೇಂಟಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ವಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	ಡಾ.
26.	Dr. Ravindra H, Professor Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Shivamogga. ಡಾ. ರವೀಂದ್ರ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ವಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	ಡಾ.
27.	Dr. S. P. Nataraj, Professor of Crop Physiology, College of Agriculture, Shivamogga ಡಾ. ಎಸ್.ಪಿ. ನಟರಾಜ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಬೆಳೆ ಶರೀರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಭಾಗ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	ಡಾ.
28.	Dr. Dushyanth Kumar, Professor of Genetics and Plant Breeding, College of Agriculture, Shivamogga ಡಾ. ದುಷ್ಯಂತ್ ಕುಮಾರ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಆನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಡಾ.
29.	Dr. M. Sudheendra, Professor of Agril. Extension, college of Agriculture, Shivamogga ಡಾ. ಎಂ.ಸುಧೀಂದ್ರ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಡಾ.
30.	Dr. Rajendra Prasad, Associate Professor of Horticulture, College of Horticulture, Hiriyur ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯುರು	ಡಾ.
31.	Dr. M. N. Ramesh, Associate Professor of Forestry, College of Forestry, Ponnampet ಡಾ. ಎಂ.ಎನ್. ರಮೇಶ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಅರಣ್ಯಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೊನ್ನಾರ್ಪೇಟೆ.	ಡಾ.
32.	Dr. G. H. Ravikumar, Associate Professor of Seed technology, College of Agriculture, Shivamogga ಡಾ. ಜಿ.ಹೆಚ್.ರವಿಕುಮಾರ್, ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಬೀಜತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	ಡಾ.
33.	Dr. B. M. Anandkumar, Associate Professor of Agril. Engineering, Kathalagere ಡಾ. ಬಿ.ಎಂ. ಅನಂದ್ ಕುಮಾರ್, ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ.	ಡಾ.
34.	Dr. G. B. Jagadish, Assistant Professor, Kathalagere, ಡಾ. ಜಿ.ಬಿ. ಜಗದೀಶ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕತ್ತಲಗೆರೆ.	ಡಾ.
35.	Dr. Basavaraj M., Assistant Professor, Honnavile ಡಾ. ಬಸವರಾಜ್ ಎಂ. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹೊನ್ನಾವಿಲೆ.	ಡಾ.
36.	Mr. A. V. Swamy, Assistant Professor of Fisheries, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Mudigere ಶ್ರೀ ಎ.ವಿ.ಸ್ವಾಮಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ವಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮೂಡಿಗೆರೆ.	ಡಾ.
37.	Dr. (Smt.) Bhoomika, Assistant Professor, Department of Horticulture, College of Horticulture, Mudigere, ಡಾ.(ಶ್ರೀಮತಿ) ಭೂಮಿಕಾ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ.	ಡಾ.

2015 – 2017

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
38.	Dr. S. Lingappa, Former Director of Research, UAS, Dharwad No. 6, Bramara, II main, Shivagiri, Dharwad – 580 007(External Expert, nominated by the chairperson for two years) ಡಾ. ಎಸ್. ಲಿಂಗಪ್ಪ, ವಿಶ್ವಾಂತ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ, ಸಂಖ್ಯೆ 6, ಭೂಮರ, 2ನೇ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೇ, ಶಿವಗಿರಿ, ಧಾರವಾಡ-580 007 (ಬಾಹ್ಯ ತಜ್ಫೂರು, ಎರಡುವರ್ಷಕ್ಕೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು)	
39.	Dr. P. Narayana Reddy, Former Dean, College of Agriculture, Raichur, Bheemarayanagudi, UAS, Raichur. L169, Nijalingappa nagar, Raichur. (External Expert, nominated by the chairperson for two years) ಡಾ. ಪಿ. ನಾರಾಯಣರೆಡ್ಡಿ, ವಿಶ್ವಾಂತ ಡೀನ್, ಕೃಷಿಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಭೀಮರಾಯನಗುಡಿ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ರಾಯಚೂರು, ಸಂಖ್ಯೆ ಎಲ್ 169, ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪ ನಗರ, ರಾಯಚೂರು. (ಬಾಹ್ಯ ತಜ್ಫೂರು, ಎರಡುವರ್ಷಕ್ಕೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು)	2015 – 2017

NB: Vide Notification No. University of Agricultural and Horticultural Sciences, (S)/R/BoS-UG/1565/2015-16 dated 16-09-2015 by the Registrar. The term of nominated members is two years from date of notification.

ವಿ.ಸೂ. : ಕುಲಸಚಿವರ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : ಕೃ.ತೋ.ಎವಿ(ಶಿ), / ಕುಸ / ಅ.ಮಂ-ಸ್ವಾತಕ / 1565/2015-16 ದಿನಾಂಕ : 16-09-2015ರಂತೆ ಅಧಿಸೂಚನೆ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡ ಸದಸ್ಯರು ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ನೇಮಕ ವಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

Board of Studies (PG) ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿ (ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ)

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
1.	Chairperson: Director of Education, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಅಧ್ಯಕ್ಷರು : ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2015 – 2017
2.	Member Secretary: Dean (Post Graduate Studies),University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ: ಡೀನ್ (ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ). ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
3.	The Registrar, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕುಲಸಚಿವರ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
4.	The Dean (Agri.), College of Agriculture, Shivamogga ಡೀನ್ (ಕೃಷಿ), ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
5.	The Dean (Hort.), College of Horticulture, Mudigere ಡೀನ್ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮುಡಿಗೆರೆ	
6.	The Dean (Hort.), College of Horticulture, Hiriyur ಡೀನ್ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
7.	The Dean (Forestry), College of Forestry, Ponnampet ಡೀನ್(ಆರೋಗ್ಯ), ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ	
8.	The Director of Research, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
9.	The Director of Extension, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಸ್ತರಣೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
10.	The Dean (Students Welfare), University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಡೀನ್(ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ). ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
11.	The University Head, Department of Agronomy and Agril. Microbiology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಜೀಸಾಯಿತಾಸ್ತ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
12.	The University Head, Soil Sciences and Agril. Chemistry, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಮಣ್ಣ ವಿಜಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
13.	The University Head, Department of Horticulture, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
14.	The University Head, Dept of Agril. Entomology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2015 – 2017
15.	The University Head, Dept of Plant Pathology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
16.	The University Head, Department of GPB, Seed Science and Technology, Agril. Biotechnology and Crop Physiology, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಆನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ತಳಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಬೀಜವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಜೀವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಜೆಂಜಿ ಶರೀರ ಶೈಲ್ಯ ಶಾಸ್ತ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
17.	The University Head, Dept of Agril. Extension and Social Sciences, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಜವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
18.	The University Head, Dept of Agril. Economics, Marketing and Co-operation, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತಾಸ್ತ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
19.	The University Head, Department of Agril. Engineering, Statistics and Computer Science, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಸಾಂವಿಕಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಜ್ಞಾನ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
20.	The University Head, Department of Animal Science and Fisheries, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಪ್ರೌಢಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಏನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
21.	The University Head, Dept of Forestry and Environmental Sciences, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
22.	Mr. Shridhar Herle P, Associate Professor of Statistics, DR Office ಶ್ರೀ ಶ್ರಿಧರ್ ಹೆರ್ಲೆ ಎ., ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸಾಂವಿಕ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಚೇರಿ,	
23.	Mr. K. M. Devaraju, Associate Professor of Agronomy, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Mudigere, ಶ್ರೀ.ಕೆ.ಎಂ. ದೇವರಾಜು, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	
24.	Mr. N. M. Poonacha, Associate Professor of Horticulture, CoF., Ponnampet, ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಂ. ಪೂನಾಚ್ಚ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ	2015 – 2017
25.	Dr. Basavaraj Naik. T., Associate Professor of Agronomy, AHRS, Bavikere ಡಾ. ಬಸವರಾಜ್ ನಾಯಕ್ ಟಿ., ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾವಿಕೆರೆ	
26.	Dr. Malleshappa C, Associate Professor of GPB, AHRS, Kathalagere ಡಾ. ಮಲ್ಲೇಶಪ್ಪ ಸಿ., ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಆನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ	
27.	Mr. K. V. Sudhir Kamath, Associate Professor of Agronomy, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Brahmapur ಶ್ರೀ ಕೆ.ವಿ. ಸುಧಿರ್ ಕಾಮತ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು. ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	
28.	Dr. (Smt.) Bhagirathi L., Associate Professor of Food and Nutrition, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Brahmapur ಡಾ.(ಶ್ರೀಮತಿ.) ಭಾಗಿರಥಿ ಎಲ್., ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಆಹಾರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪೋಷಣ ವಿಭಾಗ, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ.	
29.	Dr. Jayalaxmi Narayan Hegde., Associate Professor and Technical Officer to DOE, University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಡಾ. ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾರಾಯಣ ಹೆಗಡೆ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
30.	Dr. Ramakrishna Hegde, Associate Professor of Forestry, CoF, Ponnampet ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಹೆಗಡೆ, ಸಹಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಅರಣ್ಯ ವಿಭಾಗ, ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ.	
31.	Dr. M. Ravikumar, Associate Professor of Horticulture, AHRS, Thirthahalli ಡಾ. ಎಂ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಶೈಥಿಲ್.	
32.	Mr. Umamaheshwarappa P., Assistant Professor of Horticulture, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Mudigere ಶ್ರೀ ಉಮಾಹೆಷ್ವರಪ್ಪ ಪಿ., ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮೂಡಿಗೆರೆ.	
33.	Mr. Ramesh Y. S., Assistant Professor of Agril. Economics, CoH, Mudigere ಶ್ರೀ ರಮೇಶ್ ಐ.ಎಸ್., ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೃಷಿ ಅಧ್ಯಾತ್ಮ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ.	
34.	Mr. Basavaraj Beerannanavar., SMS, KVK, Shivamogga ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ್ ಬೀರಣನಾವರ್, ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
35.	Dr. S. Y. Chandrasekhar, Assistant Professor of Horticulture, AHRS, Honnavile) ಡಾ. ಎಸ್.ಯ್. ಚಂದ್ರಸೇಕರ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೆನ್ನವೀಲೆ	
36.	Dr. Amresh Kumar K, Assistant Professor of Agril. Extension, CoF, Ponnampet ಡಾ. ಅಮರೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಕೆ., ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ.	2015 – 2017
37.	Dr. (Smt.) Sahana S., Assistant Professor of Agril. Extension, College of Agriculture, Shivamogga, Shivamogga ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ಸಹನಾ ಎಸ್., ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
38.	Dr. (Smt.) Jayashree S., Assistant Professor, Food Science and Nutrition, College of Agriculture, Shivamogga, Shivamogga. ಡಾ. (ಶ್ರೀಮತಿ) ಜಯಶ್ರೀ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಅಹಾರವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪೋಡಕಾಂಶ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
39.	Dr. Nagarajappa Adivappar, Assistant Professor of Horticulture, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Navile, Shivamogga. ಡಾ. ನಾಗರಾಜಪ್ಪ ಅಡಿವಪ್ಪರ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ನವಿಲೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	
40.	Dr. B.N. Satish, Assistant Professor of Forest Product Utilization, CoF, Ponnampet ಡಾ. ಬಿ.ಎನ್. ಸತೀಶ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಅರಣ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಳಕೆ, ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ.	
41.	Mr. Ashok B. Divatar, Assistant Professor of Forest Plantation, CoF, Ponnampet ಶ್ರೀ ಅಶೋಕ್ ಬಿ. ದಿವತಾರ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಅರಣ್ಯ ಮರಗಳು, ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ.	

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Designation / Member ಪದನಾಮ / ಸದಸ್ಯರು:	Period (Dates) : ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
42.	<p>Dr. C. V. Patil, Former Dean, UAS, Raichur. Sharana Nilaya, House No. 1-11-55/27, Nijalingappanagar, Raichur 584 101. (External Expert, nominated by the chairperson for two years) ಡಾ. ಸಿ.ವಿ. ಪಾಟೀಲ್, ವಿಶ್ರಾಂತ ದೇನ್, ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು. ಶರಣ ನಿಲಯ, ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 1-11-55/27, ನಿಜಲೀಂಗಪ್ಪೆ ನಗರ, ರಾಯಚೂರು – 584 101. (ಬಾಹ್ಯ ತಜ್ಞರು, ಎರಡುವರ್ಷಕ್ಕೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು)</p>	
43.	<p>Dr. Nagaraj N., Former Director of Extension, UAS, Bangalore. Kausthuba Nilaya, 1st Cross, Shivashankara block, Hebbal, Bangalore – 24 (External Expert, nominated by the chairperson for two years) ಡಾ. ನಾಗರಾಜ್ ಎನ್., ವಿಶ್ರಾಂತ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು. ಕೌಸ್ತುಭ ನಿಲಯ, 1ನೇ ಅಡ್ಡರಸ್ತೇ, ಶಿವಶಂಕರ ಬ್ಲಾಕ್, ಹೆಬ್ಬಾಲ್, ಬೆಂಗಳೂರು. 560 024. (ಬಾಹ್ಯ ತಜ್ಞರು, ಎರಡುವರ್ಷಕ್ಕೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು)</p>	2015 – 2017

Notice: Vide Notification No. University of Agricultural and Horticultural Sciences, (S)/R/BoS-PG/1565/2015-16 dated 16-09-2015 by the Registrar. The term of nominated members is two years from date of notification.

Meeting of the Authorities of the University

Meeting of Board of Management, Academic Council and other Statutory Bodies of the University held under the Chairmanship of Vice-Chancellor during the period 2016-17.

ನೂಚನೆ: ಕುಲಸಚಿವರ ಅಧಿಸಾಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:
 ಕೃ.ತೋ.ವಿ.ವಿ(ಶ), / ಕುಸ/ ಅಮಂ- ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯರ್ /
 1565/2015-16 ದಿನಾಂಕ : 16-09-2015ರಂತೆ
 ಅಧಿಸಾಚನೆ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡ
 ಸದಸ್ಯರು ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ನೇಮಕವಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆಗಳು

ಕುಲಪತಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ
 ನಡೆದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶಾಸನಬಧ್ಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳಾದ
 ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತು, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ
 ಸಭೆಗಳು

Organization of meetings : ಏಪ್ರಾಡಿಸಿದ ಸಭೆಗಳು

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Statutory Bodies ಶಾಸನಬದ್ದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು	Meeting ಸಭೆ	Period (Dates) ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ)
1.	Board of Management ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ	11 BOM Meeting 11ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	30-04-2016
		12 BOM Meeting 12ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	04-06-2016
		13 BOM Meeting 13ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	16-07-2016
		14 BOM Meeting 14ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	06-10-2016
		15 BOM Meeting 15ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	08-12-2016
		16 BOM Meeting 16ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	04-02-2017
		17 BOM Meeting 17ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	13-02-2017
		18 BOM Meeting 18ನೇ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆ	25-03-2017
2.	Academic Council ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತು	Twelfth Meeting ಹನ್ನರಡನೇ ಸಭೆ	24-08- 2016
		Thirteenth Meeting ಹದಿಮೂರನೇ ಸಭೆ	07-12-2016
3.	BoS (PG) ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿ(ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ)	Sixth Meeting ಆರನೇ ಸಭೆ	19-08-2016
		Seventh Meeting ಏಳನೇ ಸಭೆ	07-12-2016
4.	BoS (UG) ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿ(ಸ್ನಾತಕ)	Fifth Meeting ಐದನೇ ಸಭೆ	18-08-2016
		Sixth Meeting ಆರನೇ ಸಭೆ	07-12-2016

Memorandum of Understandings : ಒಪ್ಪಂದದ ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳು

Sl.No. ಕ್ರ. ನಂ.	Date of MoU : ಒಪ್ಪಂದ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ	Details of Institution : ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರಗಳು
1.	29-08-2016	Tamil Nadu Agricultural University, Coimbatore. ತಮಿಳುನಾಡು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಯಂಬತ್ತುರು.
2.	21-07-2016	International Rice Research Institute, Shivamogga. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಕ್ತ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ
3.	16-02-2016	MANAGE , Hyderabad ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ (ಎಂಎಎಎಜೆಂ), ಹೈದರಾಬಾದ್
4.	18-02-2016	The Mysore Paper Mills Limited, Bhadravathi. ಮೃಸೂರು ಪೇಪರ್ ಮಿಲ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್, ಭದ್ರಾವತಿ
5.	10-02-2016	Kalpatharu Institute, Ponnampet, Kodagu. ಕಲ್ಪತರು, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ, ಕೋಡಗು.
6.	09-12-2015	Indian Institute of Crop Processing Technology, Tanjavur, Tamil Nadu ಭಾರತೀಯ ಬೆಳೆ ಸಂಸ್ಕರಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ತಂಜಾವೂರು, ತಮಿಳುನಾಡು

Sl.No. ಕ್ರ. ಸಂ.	Date of MoU : ಒಪ್ಪಂದ ಒಜಂಬಡಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ	Details of Institution : ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರಗಳು	
7.	15-12-2015	University of Horticultural Sciences, Bagalkot. ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟ	
8.	01-10-2015	Siddaganga Institute of Technology (SIT), Tumkur. ಸಿದ್ದಗಂಗಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ (ಎಸ್.ಐ.ಟಿ), ತುಮಕೂರು.	
9.	10-09-2015	Indian Council and Agricultural Research, NBAIR, Bengaluru. ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ಎನ್.ಬಿ.ಆರ್., ಬೆಂಗಳೂರು	
10.	21-08-2015	University of Agricultural Sciences, Raichur. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು	
11.	30-08-2013	Directorate of Cashew nut and Cocoa Development, Kochi, Kerala. ಗೋಡಂಬಿ ಮತ್ತು ಕೊಕೊ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕೊച್ಚಿ, ಕೇರಳ	
12.	02-09-2013	Indian Meteorological Department Government of India. ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	
13.	19-09-2013	Indian Institute of Horticultural Research, Bengaluru. ಭಾರತೀಯ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	
14.	24-02-2014	MYRADA Kaveri Pradeshika Samsthe (MYKAPS), Sargur Road, H.D. Kote, Mysore. ಮೈರಾಡಾ ಕಾವೇರಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಎಂ.ಮೈ.ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್.), ಸರಗೂರು ರಸ್ತೆ, ಹೆಚ್.ಡಿ. ಕೋಟೆ, ಮೈಸೂರು	
15.	21-05-2014	India Meteorological Department Ministry of Earth Sciences. ಭಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ ಸಚಿವಾಲಯ.	
16.	04-07-2014	Karnataka Agribusiness Development Board, Bangalore. ಕನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಉದ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.	
17.	01-01-2015	Jawaharlal Nehru National College of Engineering (JNNCE), Shivamogga. ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು (ಜೆಎನ್.ಎನ್.ಸಿ.ಇ), ಶಿವಮೊಗ್ಗ	
18.	16-03-2015	KWDP-II, Watershed Development Department, Bengalure. ಕೆ.ಡ್.ಡಿ.ಡಿ.ಐ-II, ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	
19.	16-01-2014	University of Horticultural Sciences, Bagalkot. ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟ	University of Agricultural Sciences, Dharwad. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ.
20.	19-02-2015	The Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. ಭಾರತೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೆಹಲ್ಲಿ.	
21.	22-07-2015	NMAM Institute of Technology, Nitte, Udupi. ಎನ್.ಎಎಂ.ಎ.ಎಎಂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ನಿಟ್ಟೆ, ಉಡುಪಿ.	
22.	28-11-2016	Kodagu Model Forest Trust, Ponnampet. ಕೊಡಗು ಮಾದರಿ ಅರಣ್ಯ ಟ್ರಸ್ಟ್, ಮೊನ್ನಂಪೆಟೆ.	
23.	01-10-2016	The International Crops Research Institute for the Semi-Arid Tropics (ICRISAT), Patancheru, Telangana State, India. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೆಳೆಗಳ ಅರೆ ಶ್ವಾಂಶರೇಖೆಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ (ಇಸಿಆರ್.ಎಎಸ್.ಎಟಿ), ಪಟ್ಟಣಚೇರು, ತೆಲಂಗಾಣ ರಾಜ್ಯ, ಭಾರತ.	

Sl.No. ಕ್ರ. ಸಂ.	Date of MoU : ಒಪ್ಪಂದ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ	Details of Institution : ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿವರಗಳು
24.	06-05-2015	(CSIR)- Central Food Technological Research Institute, Mysore, India (CFTRI). (ಸಿಎಸ್‌ಆರ್‌ಎರ್) – ಕೇಂದ್ರ ಆಹಾರ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು, ಭಾರತ (ಸಿಎಫ್‌ಟಿಆರ್‌ಎಂ)
25.	01-10-2016	Central Coffee Research Institute, Balehonnur. ಕೇಂದ್ರ ಕಾಫಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬಾಲೇಹನ್ನೂರು.
26.	02-09-2016	Agriculture Skill Council of India (ASCI). ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಕೌಶಲ್ಯ ಪರಿಷತ್ತು (ಎಎಸ್‌ಸಿಎಂ)
27.	01-02-2017	University of Mysore, Mysore. ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು
28.	18-10-2016	University of Agricultural Sciences Dharwad. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
29.	29-08-2013	CEO, SLNA and the Commissioner, Watershed Development Department, Government of Karnataka, Bangalore. ಸಿಇಎಂ, ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಎನ್‌ಎ ಮತ್ತು ಆಯುಕ್ತರು, ಜಳಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು.

Important Functions and Activities attended by Vice Chancellor **ಕುಲಪತಿಗಳ ಪರಿಂದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳು**

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮತ್ತು ಉಪಾಯಗಳು
Attended meeting of All Vice Chancellor's of Farm Universities and students representatives from different Universities with Commissioner of Agriculture at Samrudhi Bhavan, Bengaluru and discussed about steps to be taken for calling of students strike and to plan future course of action to meet student's demands.	03-04-2016	ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು. ಏವಿಧ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸಮೃದ್ಧಿ ಭವನದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರತಿಭಟನೆಗಳ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಕೋಸುಗಳ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಬೇಡಿಕೆಗಳ ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರೊಂದಿಗಿನ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in ZREP workshop of Zone 4 and Zone 7 at Hiriyur	06-04-2016	ಹಿರಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ ವಲಯ 4 ಮತ್ತು 7ರಲ್ಲಿ ವಲಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Met Hon'ble Speaker, Government of Karnataka and discussed about the development of new campus at Iruvakki at Sagara. Participated in ZREP workshop of Zone-9 and 10 at Mudigere.	12-04-2016	ಸಾಗರದಲ್ಲಿ ಇರುವಕ್ಕೆಯ ನೂತನ ಆವರಣದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತಂತೆ ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ವಿಧಾನಸಭಾದ್ಯಕ್ಷರನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಚರ್ಚೆಸಿದರು. ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿನ ವಲಯ 9 ಮತ್ತು 10ರ ವಲಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಾಪ್ನೇ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Attended preliminary meeting regarding organization of Global Water Meet for Climate Change Adoption at 9.30 am in VC's Meeting Hall, UAS, Dharwada	18-04-2016	ಧಾರವಾಡ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಬೇಳೆಗೆ 9.30ಕ್ಕೆ ಬದಲಾದ ಹವಾಮಾನ ಅಳವಡಿಕೆಗಾಗಿ ಜಾಗತಿಕ ಜಲಸಮಾರ್ಜೆದ ಪೂರ್ವ ಭಾವಿ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು.

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
Participated as Chairman in Departmental Promotion Committee Meeting at Port Blair.	22-04-2016	ಮೇಂಟೆನಾನ್ಸ್‌ರೊನಲ್ಲಿ ಬೆಳಿಗೆ ವಿಭಾಗದ ಶಿಥಾರಸ್‌ನು ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Attended the meeting called by Hon'ble Agri. Minister along with ACS, Higher Education, Secretary Agri. and Vice Chancellor's of four Universities and student representatives and discussed about students issues and strategies to overcome anomalies at Vikas Soudha, Bengaluru.	23-04-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ವಿಕಾಸ ಸೌಧದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿಷಯಗಳು ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಾರೆ ವೈಪರಿತ್ಯಗಳ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳ ಕುರಿತ ಸಭೆಗೆ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರೂಪಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಆಯುಕ್ತರು, ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕುಲಪತಿಗಳ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕರೆಯಲಾದ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು.
Attended Sadana Samrudhi Sabhe (meeting) regarding implementation of RKVY Project – audit remarks of CAG audit at M.S.Building, Bengaluru.	23-04-2016	ಬೆಂಗಳೂರು ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಎಜಿ ಲೆಕ್ಕಾಪತ್ರಗಳ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಕರಗಳ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ದಂತ ಸಾದನ ಸಮೃದ್ಧಿ ಸಭೆ(ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು.
Chaired VII Finance Committee Meeting and 11th Board of Management Meeting at the office of the Secretary, Department of Agriculture, M.S. Building, Bengaluru	23-04-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಬಹುಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡದ, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ 11ನೇ ವ್ಯವಸಾಯವಾ ಮಂಡಳ ಸಭೆ ಮತ್ತು 7ನೇ ಹಣಕಾಸು ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
Addressed the Agri. input dealers meet as Chief Guest at Goa organized by Savio Bio Organic and Fertilizers Pvt. Ltd. at Goa	30-04-2016	ಗೋವಾದಲ್ಲಿ ಸಾವಿಯೋ ಜ್ಯೋತಿಕ ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಪ್ರ್ಯಾ.ಲಿ.ನಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾದ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.
Participated in inaugural function and addressed the conference on PG Research in State Agricultural Universities at MP Hall, Shivamogga as Chairman of the function. Dr. D.P.Biradar, Vice Chancellor, UAS, Dharwad, Dr.H.L.Harish and T.K.S. Gowda, Hon'ble Members, Board of Management, UAHS, Shivamogga, Dr. Narayana C.K, Principal Scientist and Regional Co-ordinator, IIHR, Bengaluru, Dr.K.K.Suresh, Dean (Forestry), College and Research Institute, Mettupalayam visited to Vice Chancellor's Office and participated in the programme.	05-05-2016	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಬಹುದೇಶಿತ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಸಂಶೋಧನೆ ಸಮೀಕ್ಷಾನದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಧಾರವಾದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿ ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ. ಬಿರಾದರ್, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕ್ರೆ.ತೋ.ವಿ.ವಿ.ದ ವ್ಯವಸಾಯವಾ ಮಂಡಳಿಯ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸದಸ್ಯರಾದ ಡಾ.ಹೆಚ್.ಎಲ್. ಹರೀಶ್ ಮತ್ತು ಟಿ.ಕೆ. ಎಸ್. ಗೌಡ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಂಯೋಜಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನ, ಮೆಟ್ರಿಪಾಠ್ಯಂನ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಡೀನ್ ರಾದ ಡಾ. ಕೆ. ಸುರೇಶ್ ರವರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the workshop organized by Indian Institute of Management, Bengaluru on Comprehensive Agri Business Extension Service (CABES) presented	11-05-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಭಾರತೀಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ ವಯಿಲಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಕೃಷಿ ವ್ಯಾಪಾರ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆ ಕುರಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ವಿಷಯ ಕುರಿತ ಗೋವಾಲ್ ನಾಯಕ್ ಅವರು ಮಾನ್ಯ ಸಚಿವರು, ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು, ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
<p>Participated in the workshop organized by Indian Institute of Management, Bengaluru on Comprehensive Agri Business Extension Service (CABES) presented by Dr. Gopal Naik, Hon'ble Minister, Commissioner of Agri., Director of Agri. and all University Vice Chancellor's participated in the meeting.</p> <p>Visited Governors office along with Vice Chancellor, UAS, and Dharwad and discussed with Secretary to the Governor regarding nomination of experts for interview and also about the statutes of the University at Bengaluru.</p>	11-05-2016	<p>ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಭಾರತೀಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಕೃಷಿ ವ್ಯಾಪಾರ ವಿಸರಣಾ ಸೇವೆ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಗೋಪಾಲ್ ನಾಯಕ್ ಅವರು ಮಾನ್ಯ ಸಚಿವರು, ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು, ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಗಳು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.</p> <p>ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಕಛೇರಿಗೆ ಧಾರವಾಡ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿಯವರೊಂದಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರಿನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಸಂದರ್ಭನಕ್ಕಾಗಿ ತಜ್ಞರ ನೇಮಕಾತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.</p>
Participated in the meeting about selection of Professor N.G.Ranga Agricultural University Best Farmer Award for Diversified Agriculture-2015 under the chairmanship of Dr.P. Das, Farmer DDG (Extn.), ICAR at New Delhi.	13-05-2016	ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ವೈಶೀಷಿಕ ಮೂರ್ಖ ಕೃಷಿ-2015ಕಾಗಿ ಡಾ. ಹಿ.ದಾಸ್ ವಿಶ್ವಾಂತ ಡಿಡಿಜಿ (ವಿಸ್ತರಣೆ), ಐಸಿಎಆರ್ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಮೈಲ್ವಿನ್.ಜಿ.ರಂಗಾ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕೃಷಿಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಆಯ್ದುಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the conference on Agriculture Engineering and Alumni Meet at Bengaluru.	14-05-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಹಿರಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಭೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated the meeting held in the Chairmanship of Agriculture Minister in his office and gave suggestions regarding formulation of approval of Farm Universities statutes and also establishment of center of Excellence on Dry Land Agriculture in Karnataka at M.S.Building, Bengaluru.	24-05-2016	ಕೃಷಿ ಸಚಿವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಕನಾರ್ಟಕದಲ್ಲಿನ ಒಂಭೂಮಿ ಕೃಷಿಯ ತಜ್ಞ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸಾಫಿಸುವ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಪರಿನಿಯಮಗಳ ರಚನೆಗೆ ಸಲಹ ನೀಡಲು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಎಂ.ಎಸ್. ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated as Chief Guest in the Post Graduate Research Conference -2016 organized by UAS, Dharwad. Participated as Expert Member for selection to the positions of Director of Education and Dean(Forestry) of UAS, Dharwad at CoA, Dharwad.	26-05-2016	<p>ಧಾರವಾಡ ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾದ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಮ್ಮೇಳನ-2016ದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.</p> <p>ಧಾರವಾಡ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಧಾರವಾಡ ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಡೀನ್(ಅರಣ್ಯ) ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮದ್ದಗಳ ಆಯ್ದಾಗಿ ತಜ್ಞ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.</p>
Participated in the meeting to prepare comprehensive District Development Plan, comprehensive State Development Plan, and comprehensive Agriculture Infrastructure Development Plan at Bengaluru.	27-05-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ವ್ಯಾಪಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಜೀಲ್ಲಾಮಟ್ಟದ ವ್ಯಾಪಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯ ಸಿದ್ಧಾತಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated as Chief Guest in the valedictory function of Science Week-2016 organized by Dean(PGS), UAS, Bengaluru at Bengaluru.	28-05-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಡೀನ್(ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ)ರಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಪ್ತಾಹ-2016 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
Participated in the 11 th National Symposium held on the “Positioning NARES for Vocational Education” organized by Tamil Nadu Veterinary and Animal Sciences University, Chennai.	29-05-2016	ಚನ್ನೇನ ತಮಿಳುನಾಡು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣೀ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಏಪ್ರಿಲ್ ದಿನ ಸಾರ್ಥಕ “ಎನ್ ಎ ರ್ ಇ ಎ ಸ್ ಹೆದ್ದಿಗಳಾಗಿ ವೃತ್ತಿ ಶೀಕಣ ” 11ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚೆಚಾರ್ಗೋಷ್ಯಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the Review meeting called, by the Additional Chief Secretary about the externally funded projects with greater focus on Sujala III under the World Bank at Vidhana Soudha, Bengaluru.	30-05-2016	ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಧಾನಸೌಧದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾ ಬ್ಯಾಂಕಿನಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಜಲ-3ರ ಕುರಿತು ಬೆಳಕು ಚೆಲ್ಲಬಂತೆ ಬಾಹ್ಯ ಹಣಕಾಸು ನೆರವಿನ ಬಗ್ಗೆ ಹಚ್ಚುವರಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ಕರೆದಿದ್ದ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Chaired the 12 th Board of Management Meeting of UAHS, Shivamogga in the office of the Secretary, Department of Agriculture, M.S. Building, Bengaluru. Participated in the meeting called by Chief Secretary, Government of Karnataka about SAMA - pluses production for food safety in Karnataka at Vidhan Soudha, Bengaluru.	04-06-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಎಂ.ಎಸ್.ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್‌ನ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 12ನೇ ವ್ಯವಸಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಧಾನಸೌಧದಲ್ಲಿ ಕನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಎಸ್.ಎಎಂ.ವಿ.ದಿ.ಇ ಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತ ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರಿಂದ ಕರೆಯಲ್ಪಟ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the meeting called by Additional Chief Secretary and Development Commissioner, Government of Karnataka and discussed about National Food Security Mission with all the Vice Chancellor's, Secretary and Director of Agriculture and finalized the action plan for 2016-17 at Vidhan Soudha, Bengaluru. Participated as Expert Member in the meeting and discussed about the starting of Horticulture College at Devihosur, Haveri Dist. Under the Chairmanship of Additional Chief Secretary and Deputy Commissioner at M.S. Building, Bengaluru. Participated in the meeting called by Secretary Agri. on uniformity in statutes of all four farm Universities at M.S. Building, Bengaluru. Participated in the meeting on National Mission on Oil Seed under the Chairmanship of ACS and DC to discuss and finalise the action plan for 2016-17 M.S. Building, Bengaluru.	06-06-2016	ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಧಾನಸೌಧದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುಕ್ತತಾ ಮಿಶನ್ ಕುರಿತ ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಹಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರು ಕರೆದಿದ್ದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಶ್ರೀಯಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಬೆಂಗಳೂರು ಎಂಎಸ್.ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಾಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ದೇವಿಹೋಸೂರಿನಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಆರಂಭಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಜರ್ಜಿಸಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಜಾಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಎಂಎಸ್.ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ನಾಲ್ಕು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಪರಿಸಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಏಕರೂಪತೆ ತರಲು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ಕರೆದಿದ್ದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಬೆಂಗಳೂರು ಎಂಎಸ್.ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಾಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಣ್ಣೆ ಬೀಜಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಿಶನ್ ಕುರಿತ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. 2016-17ಕ್ಕೆ ಶ್ರೀಯಾಯೋಜನೆಯನ್ನು

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
Chaired State Level Seminar on Spices organized by UAHS, Shivamogga in collaboration with DASD, Calicut.	14-06-2016	ಕೋಲ್ಕತ್ತಾದಲ್ಲಿ ದಿಬಳಿಸಿದೆಯಾಂದಿಗಿನ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಏಫಡಿಸಿದ್ದ ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳೆಗಳ ಪರಿತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
Attended SLSC Meeting of RKVY Project under the Chairmanship of Chief Secretary, Government of Karnataka. The project submitted by the University for Approval Clearance from ICAR.	16-06-2016	ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದರು. ಐಎಎಸ್ ನಂದ ಅನುಮೋದನ ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಈ ಪ್ರಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
Participated in PMKSY (Pradhana Mantri Krishi Sinchayee Yojana) meeting in the office of the Chief Secretary, Govt. of Karnataka, Bengaluru.	21-06-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಚ್ಚೆರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಾನ್ ಮಂತ್ರಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನಾ (ಐಎಎಸ್‌ಎಸ್) ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in Pomegranate Krishimela with Deputy Commissioner, Chithradurga and officers from various Departments and local bodies. Innovative farmers from Hollalkere, Chithradurga and Pampapura participated in programme.	22-06-2016	ದಾಳಿಂಬ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಚಿತ್ತದುಗ್ರಾದ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಾಂದಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಫೋಟ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು, ಹೊಳೆಗೆರೆ, ಚಿತ್ತದುಗ್ರಾಹಗೂ ಪಂಪಾಪುರ ರೈತರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated as Expert member in Core Group of eminent experts in Agriculture with Hon'ble Agri. Minister in chair at Le-Meridien Hotel, Sankey Road, Bengaluru.	23-06-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸ್ವಾಂಕೆ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಮೇರಿಡಿಯನ್ ಹೋಟೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಚಿವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಕೋರ್ ಗುಂಪಿನ ಶ್ರೇಷ್ಠ ತಜ್ಞರ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತಜ್ಞ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the workshop on the Plant Breeders and Researchers Rights through Awareness and Streamlining of Farmer's Varieties at Lecture Hall of NAAS Complex, New Delhi.	30-07-2016	ನವದೆಹಲಿಯ ಎನ್‌ಎಎಸ್ ಸಂಕೀರ್ಣದ ಉಪನ್ಯಾಸ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ತಜ್ಞರ ಮತ್ತು ಸಂಖೋಧಕರ ಹಕ್ಕುಗಳ ಪರಿತು ಹಾಗೂ ರೈತರ ತಳಿಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಂಚಣಿಗೆ ತರುವ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿಯ ಕಾರ್ಯಕಾರಿದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the Mechanized transplanting of paddy in which Hon'ble Agri. Minister participated. The programme was organized in collaboration with SKDRDP and Department of Agriculture. After the programme participated in the inaugural function of RSK, Bramhavar.	10-07-2016	ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಭತ್ತದ ನಾಟಿ ಯಂತ್ರದಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ನಾಟಿ ಮಾಡಲು ಮಾನ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಚಿವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಸ್ಥಳ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಏಫಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ನಂತರ ಬ್ರಹ್ಮಾಪುರ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the Fish Farmers Day organized by Department of Fisheries and KVAFSU, Bengaluru at Bengaluru.	12-07-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಕನಾಟಕ ಪರ್ಮಿಟ್‌ಡ್ಯೂತೀಯ, ಪ್ರಾಯೋಜನಿಕ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಏಫಡಿಸಿದ್ದ ಮೀನು ರೈತರ ದಿನಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
Chaired the 13 th Board of Management Meeting of UAHS, Shivamogga in the office of the Secretary to Government, Department of Agriculture, M.S. Building, Bengaluru		ಬೆಂಗಳೂರು ಎಂಎಸ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್‌ನ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದಶೀರ್ಷ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 13ನೇ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂದಳ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
Attended the meeting organized by Department of Agriculture at Le-Meridien Hotel, Sankey Road, Bengaluru - 52 on finalization of issues for new programme for agriculture development of Government of Karnataka.	16-07-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸ್ಯಾಕ್ ರಸ್ಟ್ರೆ, ಲೀ ಮೆರಿಡಿಯನ್ ಹೊಟೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾದ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು. ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ನೂತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿ ವಿಷಯಗಳ ಅಂತಿಮ ಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.
Attended the meeting on Development of Micro Irrigation Policy with Hon'ble Minister for Agri., Hon'ble Minister of Horticulture in chair.	26-07-2016	ಮಾನ್ಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರೆಂದಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ನೇರಾವರಿ ನೀತಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು.
Participated in the Mechanized paddy Transplanting programme organized at Gondi Chatnalli	04-08-2016	ಗೊಂದಿ ಚಟ್ಟಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾದ ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಭತ್ತದ ನಾಟ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the Machanized Plantation of paddy in farmers field programme	04-08-2016	ರೈತರ ಸ್ಥೇತ್ರದ ಭತ್ತದ ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ನಾಟ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in inaugural session of Consultation on “Enhancing Productivity and Profitability of Pulses for Addressing Food and Nutrition Security” at MSSRF, Chennai in which Scientist ICRISAT, NABARD, ICARDA, FAO, ICAR, Farm Universities and Farmer Representatives and participated in the meeting which was organized by MSSRF, Chennai.	07-08-2016 to 09-08-2016	ಚನ್ನೆನ ಎಂಎಸ್‌ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಲಾಭ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಹೆಚ್ಚಳ ಸಲಕಾ ಸಮಾವೇಶದ ಉದ್ದ್ಯಾಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಇತ್ತಿಸ್ಯಾಟ್‌, ನಬಾರ್‌, ಐಸಿಎಆರ್‌ಡಿಎ, ಎಫ್‌ಎಸ್, ಐಸಿಎಆರ್, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ರೈತರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Hoisted Flag in the UAHS campus, Shivamogga and delivered the Independence Day Speech.	15-08-2016	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರ ದಿನಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅಂಗವಾಗಿ ಧ್ವಜಾರೋಹಣ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದರು.
Attended the meeting regarding amendment of Section 31(9) of the UAS Act, 2009 and Section 12(x) of UAS (Amendment) Act, 2013 under the Chairmanship of the Committee Chairman Dr. S.Ayyappan at Board Room, Nayak Bhavan, UAS, GKVK, Bengaluru with all Vice Chancellors of Farm Universities.	26-08-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಜಿಕೆವಿಕೆಯ ನಾಯಕ್ ಭವನದ ಮಂದಳ ಕೊತಡಿಯಲ್ಲಿ ಡಾ.ಎಸ್. ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯ 2009ರ ಸೆಕ್ವನ್ 31(9) ಮತ್ತು ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ 12(ಎಕ್ಸ್) ಕಾರ್ಯ 2013 ತಿದ್ದುಪಡಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು. ಇದರೊಂದಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
Inaugurated Cashew Seminar organized by Karnataka State Department of Horticulture and Rotary Club in Konanduru Village, Thirthahalli, Taluk.	31-08-2016	ಶೇಧಕಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಕೋಣಂದೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹೋಟಿ ಕ್ಲಬ್ ಮತ್ತು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಪರಾಡಿಸಿದ್ದ ಗೋಡಂಬಿ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟನೆ ನೆರವೇರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
Participated in the meeting regarding review of RKVY progress, NFSM, Pulse Mission, Soil Health Mission and the RKVY implementation since inception under the Chairmanship of Commissioner for Agriculture, Department of Agriculture, Government of Karnataka, Bengaluru at in Samrudhi Video Conference Hall, Commissionerate of Agriculture, Sheshadri Road, Bengaluru	03-09-2016	ಬೆಂಗಳೂರು ಶೈಕ್ಷಾದ್ವಿತೀ ರಸ್ತೆ, ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ವಿಡಿಯೋ ಸಮ್ಮೇಳನ ಸಭಾಂಗಣದ ಸಮೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕೃಷಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಆರಂಭದ ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯ ಅರೋಗ್ಯ, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಮಿಶನ್, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in Baravasegala Samiti meeting held under the chairmanship of Shri. Basavaraj Horatti, MLC in the meeting hall of Legislative Home (Shasakara Bhavana), Bengaluru.	14-09-2016	ಬೆಂಗಳೂರು (ಶಾಸಕರ ಭವನ) ವಿಧಾನಸಭೆ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ವಿಧಾನಪರಿಷತ್ ಸದಸ್ಯ ಶ್ರೀ ಬಿಸವರಾಜ್ ಹೊರಟಿ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜರವಸೆಗಳ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Presided the Foundation Day programme. Dr.N.K. Krishna Kumar, President, Bioversity, International, New Delhi inaugurated the function and delivered foundation day lecture.	21-09-2016	ಸಂಸಾಥನಾ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ನವದೆಹಲಿಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೀವವೈದ್ಯತೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಡಾ. ಎನ್. ಕೆ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್ ಅವರು ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಹಾಗೂ ಸಂಸಾಥನಾ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಉಪನಾಮ ನೀಡಿದರು.
Participated as panelist in the National Seminar on Horticulture Education – way forward at IIHR, Hesarghatta, Bengaluru.	24-09-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೆಸರುಫಟ್ಟಿದ ಭಾರತೀಯ ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ಶಿಕ್ಷಣ- ಮುಂದಿನ ದಾರಿ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
From 3.00 pm to 9.00 pm presented the UAHS activities to the accreditation team and discussed with the accreditation members regarding various issues at Bengaluru.	25-09-2016	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತಂತೆ ಮಾನ್ಯತಾ ಸದಸ್ಯರೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿದರು. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತಂತೆ ಮಾನ್ಯತಾ ತಂಡದವರಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು.
Visited along with PRT team reviewed all the activities of College of Forestry, Ponnampet.		ಹೊನ್ನಂಪೇಟೆ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತಂತೆ ಹಿಂದಿನ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು.
PRT team reviewed all the activities of College of Horticulture, Mudigere		ಮೂಡಿಗೆರೆಯ ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತಂತೆ ಹಿಂದಿನ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು.

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
PRT team reviewed all the activities of College of Agriculture, Shivamogga	28-09-2016	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶಂತ ಪಿಆರ್ಟಿ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು.
PRT team reviewed all the activities of College of Horticulture, Hiriyur	29-09-2016	ಹಿರಿಯೂರಿನ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪರಿಶಂತ ಪಿಆರ್ಟಿ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು.
Wrap up meeting with the PRT team from afternoon to evening.	30-09-2016	ಪಿಆರ್ಟಿ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರಿಶಂತ ಎಲ್ಲಾ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದರು.
Chaired the 14 th Board of Management Meeting in the office of the Secretary to Government, Department of Agriculture, M.S. Building, Bengaluru	06-10-2016	ಬೆಂಗಳೂರು ಎಂಎಬಿಲ್ಲಿಂಗ್‌ನ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ 14ನೇ ವ್ಯಾಪಾರಾವಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ಪಡೆಸಿದ್ದರು.
Participated in the Krishimela of Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Brahmavar along with Registrar, Director of Research, and Estate Officer. Sri Pramod Madhwraj, Minister of Fisheries, Youth and Sports, Government of Karnataka, inaugurated the Krishi Mela	15-10-2016	ವಲಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಕುಲಸಚಿವರು, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ಅಧಿಕಾರಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ ಪ್ರಮೋದ್ ಮದ್ವರಾಜ್, ಮಾನ್ಯ ಮಂತ್ರಿಗಳು, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಯುವ ಜನಸೇವೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೀದೇ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಕೃಷಿ ಮೇಳವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.
After meeting the Principal Secretary Agriculture subsequently discussed regarding recruitments of faculty of UAHS, Shivamogga with the Deputy Secretaries and Executives Officer of Agriculture Ministries. Visited the television station at 5.00 pm and participated in live phone in program about Krishimela-2016.	17-10-2016	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯನ್ನು ಭೇಟಿ ವಾಡಿ ಅನಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೇಮಕಾತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧಿನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಿಗಳ ವೀರೋಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಸುಧಿರ್ಘವಾಗಿ ಚರ್ಚೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಸಂಚ 5.00 ಗಂಟೆಗೆ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕೃಷಿಮೇಳದ ಬಗ್ಗೆ ನೇರ ಹೋನ್ ಇನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನೆಡೆಸಿಕೊಡಲಾಯಿತು.
Krishimela 2016 - Inaugurated by Hon'ble Minister of Agriculture, Government of Karnataka The ceremony was graced by Sri. Kagodu Thimmappa, Hon'ble Revenue Minister, Smt.Jyothi S Kumar, Sri.R.Prasanna Kumar, Smt.Veedah Vijayakumar, Smt.Kalpana Padmanabha, Sri. Jagadeeshappa Banakar, Sri.N.Ramesh, Sri. V.P.Ikkeri, Sri.Rakesh Kumar, Sri.Abinav Khare, Smt. Tusharamani, Dr.T.K.Siddarame Gowda, Dr.H.L.Harish, Smt.Sharadha Puryanaik and other dignitaries.	21-10-2016	ಕೃಷಿ ಮೇಳ-2016 ಅನ್ನ ಕನಾರಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರಿಂದ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಕಾಗೋಡು ತಿಮ್ಮಪ್ಪ ಮಾನ್ಯ ಕಂದಾಯ ಸಚಿವರು, ಶ್ರೀಮತಿ ಜ್ಯೋತಿ ಎಸ್. ಕುಮಾರ, ಶ್ರೀ ಆರ್. ಪ್ರಸನ್ನ ಕುಮಾರ, ಶ್ರೀಮತಿ ವೇದ ವಿಜಯಕುಮಾರ್, ಶ್ರೀಮತಿ ಕಲ್ಪನ್ ಪದ್ಮನಾಭ, ಶ್ರೀ ಜಗದೀಶಪ್ಪ ಬಳಕಾರ್, ಶ್ರೀ ಎನ್. ರಮೇಶ, ಶ್ರೀ ಏ.ಪಿ. ಇಕ್ಕೇರಿ, ಶ್ರೀ ರಾಕೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ಶ್ರೀ ಅಭಿನವ್ ಎರ್, ಶ್ರೀಮತಿ ತುಂಡುರುಮಣಿ, ಡಾ. ಟಿ.ಕಿ. ಸಿದ್ಧರಾಮೇಗೌಡ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಎಲ್. ಹರಿಶ್, ಶ್ರೀಮತಿ ಶಾರದಾಮಾರ್ಯಾನಾಯ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಗಣರೂ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Krishimela - 2 nd day programme was graced by Dr.Anjanappa, Dr.Shankara Hebbar S, Dr.D.L.Maheshwar and other dignitaries.	22-10-2016	ಕೃಷಿ ಮೇಳ- 2ನೇ ದಿನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಅಂಜನಪ್ಪ, ಡಾ. ಶಂಕರ ಹೆಬ್ಬರ್ ಎಸ್., ಡಾ. ಡಿ.ಎಲ್. ಮಹೇಶ್ವರ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಗಣರೂ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
Krishimela – 3 rd day programme was graced by Dr.T.N.Prakash Kammaradi, Dr.Meti, Dr.H.Shivanna, Dr.Chandre Gowda, Dr.B.C.Shankaralingappa, Sri.Channabasappa Kombali, Dr.B.N.Vishwanath, Sri.Ananthram K.S and other dignitaries.	23-10-2016	ಕೃಷಿ ಮೇಳ- 3ನೇ ದಿನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಾ.ಟಿ.ಎನ್. ಪ್ರಕಾಶ ಕಮ್ಮರಡಿ, ಡಾ. ಮೇಟಿ, ಡಾ. ಹೆಚ್. ಶಿವನ್ನಾ, ಡಾ. ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಡಾ.ಬಿ.ಸಿ.ಶಂಕರಲಿಂಗಪ್ಪ, ಶ್ರೀ ಚನ್ನೆಬುಸಪ್ಪ ಕೊಂಬಳಿ, ಡಾ.ಬಿ.ಎನ್. ವಿಶ್ವನಾಥ್, ಶ್ರೀ ಕೆ.ಎಸ್. ಅನಂತರಾಮ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಗಣರೂ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Krishimela - Closing Ceremony Programme graced by Sri.D.H.Shankar Murty, Hon'ble Speaker, Government of Karnataka, Sri.H.R.Basavarajappa, Dr.M.R.Dinesh, Dr.H.L.Harish, Sri.K.T.Gangadhar.	24-10-2016	ಕೃಷಿ ಮೇಳ - ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ವಿಧಾನಸಭಾಧ್ಯಕ್ಷ ಶ್ರೀ ಡಿ.ಹೆಚ್. ಶಂಕರ್ ಮೂತ್ರಿ, ಶ್ರೀ ಹೆಚ್.ಬಸವರಾಜಪ್ಪ, ಡಾ.ಎಂ.ಆರ್. ದಿನೇಶ್, ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಲ್. ಹರಿಶ್, ಶ್ರೀ ಕೆ.ಎಸ್. ಗಂಗಾಧರ್ ರವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Chaired the session on “Global Water Meet 2016 for Climate Change Adaptation – Agrarian Perspectives and also participated as Chief Guest in the Valedictory programme at UAS, Dharwad	26-10-2016	ಧಾರವಾಡ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಅಳವಡಿಕೆಗಾಗಿ ಜಾಗತಿಕ ಜಲ ಸಭೆ- 2016ರ ಕೃಷಿಕರ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ ಕುರಿತ ಅಧಿವೇಶನದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ಹಾಗೂ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the progress review meeting chaired by Hon'ble Chief Minister. The progress achieved by Department of Agriculture was presented by the Secretary Agriculture and the Hon'ble Agri. Minister explained various activities to the Chief Minister at Vidhan Soudha, Bengaluru.	28-10-2016	ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ್ವಿರ್ಯವರಿಂದ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧನ ಕುರಿತು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು. ಜಂಗಳೂರು ವಿಧಾನಸಭಾದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರಿಗೆ ಮಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿದರು.
Participated as Chief Guest in the opening ceremony of National Conference on Cashew and Cocoa - production to marketing at Hotel Fidalgo, Goa and also participated in the inter action meeting with all the resource persons who presented their papers.	07-11-2016	ಗೋವಾದ ಹೋಟೆಲ್ ಫಿಡಾಲ್ಗೋದಲ್ಲಿ ಗೋಡಂಬಿ ಮತ್ತು ಕೋಕೋ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೇಳನದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಅಲ್ಲದೆ ಸಂವಾದ ಸಭೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಪ್ರಬಂಧ ಮಂಡಿಸಿದರು.
Visited CFTRI, Mysore and discussed with the Scientist of the Department of Fruit and Vegetable Science about the post harvest activities and student exchange programme between College of Horticulture, Mudigere and CFTRI, Mysore.	09-11-2016	ಮೈಸೂರಿನ ಸಿಎಫ್‌ಟಿಆರ್‌ಎ ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದರು. ಕೋಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್‌ತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ವಿಜ್ಞಾನೀಯೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿದರು. ಮೈಸೂರಿನ ಸಿಎಫ್‌ಟಿಆರ್‌ಎ ಮತ್ತು ಮೂಡಿಗೆರೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ನಡುವಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿನಿಮಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the 25 th Meeting of ICAR Regional Committee comprising the States of Karnataka, Tamil Nadu, Kerala and UTs of Puducherry and Lakshadweep at Tamil Nadu Agricultural University, Coimbatore.	11 th and 12 th November 2016	ಕೊಂರುಮತ್ತೊರಿನ ತಮಿಳುನಾಡು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷದ್ವಿಪ ವರ್ತು ಪಾಂಡಿಚೆರಿಯ ಯುಟಿಗಳ ಮತ್ತು ಕೇರಳ, ತಮಿಳುನಾಡು, ಕನಾರ್ಕ ರಾಜ್ಯಗಳು ಸೇರಿ ಐಸಿಎಆರ್ ಪ್ರುದೇಶಿಕ ಸಮಿತಿಯ 25ನೇ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಉಟ್ಪನ್ನಿಕೆಗಳು
Attended the meeting called by the Chief Secretary, Government of Karnataka regarding District Irrigation Plan for entire State at Vidhan Soudha, Bengaluru.	15-11-2016	ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಧಾನಸೌಧದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತ ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ಕರೆದ್ದು ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಿದ್ದರು.
Attended the session at Suvarna Soudha, Bengaluru.	25-11-2016	ಬೆಂಗಳೂರು ಸುವರ್ನಾಸೌಧದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಧಿವೇಶಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು.
Participated in the 41 st Vice Chancellors' Convention and presented a paper on 'Impact of Climate Change on Fisheries and Aquaculture - way forward' organized by Kamdhenu University, Gandhinagar, Gujarat and IAUS at Kamdhenu University, Gandhinagar, Gujarat.	20 and 21 December 2016	41ನೇ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಗುಜರಾತ್ ಗಾಂಧಿನಗರದ ಕಾರ್ಮಧೇನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ದಲ್ಲಿ ಐಯುವ್ಸ್ ಮತ್ತು ಗುಜರಾತ್ನ ಕಾರ್ಮಧೇನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ಮೀನು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪರಿಣಾಮ ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು.
Chaired the inaugural function of the University Youth Festival organized by College of Horticulture, Hiriyur	25-12-2016	ಹಿರಿಯೂರಿನ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.
Attended the National Round Table on Horticulture in Tamarind Hall, India Habitat Center, New Delhi	10-01-2017	ನವದೆಹಲಿಯ ಇಂಡಿಯಾ ಹೆಬಿಟ್‌ಸ್ಟ್‌ ಸೆಂಟರ್‌ನ ಟ್ರಾಮರಿಂಡ್ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದುಂಡುಮೇಜಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದರು.
Attended the 15 th SFSMEC (State Food Security Mission Executive Committee) meeting on sustainable Agriculture called by Chief Secretary, Govt. of Karnataka at Committee Room No.313, 3 rd Floor, Vidhana Soudha, Bengaluru.	17-01-2017	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ವಿಧಾನಸೌಧದ ಸಮಿತಿ ಕೊಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ಕರೆದ ಕೃಷಿ ಸುಸ್ಥಿರೆ ಕುರಿತ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ(ರಾಜ್ಯ ಆಹಾರಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಶನ್ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿ) 15ನೇ ಎಸ್‌ಎಫ್‌ಎಂ ಇಸಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು.
Hoisted Flag in the UAHS campus, Shivamogga and delivered the Republic Day Speech.	26-01-2017	ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಧ್ವಜಾಹೋಷಣೆ ಮತ್ತು ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದರು.
Attended the Meeting called by the Secretary, Department of Agriculture regarding utilization of NABARD funds.	02-02-2017	ನಬಾಡ್ ಹಣಕಾಸು ನೆರವಿನ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ಕರೆದ್ದ ಸಭೆಗೆ ಹಾಜರಾಗಿದ್ದರು.
Participated in the meeting called by the Secretary Agriculture to finalise the common statutes of the entire farm Universities in the State.	08-02-2017	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪರಿನಿಯಮಗಳ ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಲು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ಕರೆದ್ದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the Vice Chancellors - Directors of ICAR Institutes meeting held NASC and IARI Auditorium. The issue concerning Education, Research and Extension were discussed.	14 and 15-February 2017	ಎನ್ ಎಎಸ್‌ಸಿ ಮತ್ತು ಐಎಆರ್ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಐಸಿಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಿರ್ದೇಶಕರ - ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.

Functions and Activities	Date ದಿನಾಂಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
Participated in the pre-budget meeting held under the chairmanship of the Secretary Agriculture, Government of Karnataka at M.S.Building, Bengaluru.	20-02-2017	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಎಂಎಸ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಕನಾರ್ಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಬಜೆಟ್ ಪ್ರೋಫೆಸಫೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in 13 th Agricultural Science Congress at Dr. Babu Rajendra Prasad International Convention Centre, UAS, GKVK, Bengaluru.	21-02-2017	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಜಿಕೆವಿಕೆ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ. ಬಾಬು ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ 13ನೇ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Attended the 25 th Meeting of the Coordination Committee at Vikasa Soudha, Bengaluru under the chairmanship of Hon'ble Agriculture Minister and discussed about common issues between Farm Universities.	08-03-2017	ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಜಿಕೆವಿಕೆ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ. ಬಾಬು ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ 13ನೇ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in Krishi Unnati Mela-2017 at the Campus of IARI, New Delhi and also participated in the discussion with the farmers.	16-03-2017	ನವದೆಹಲಿಯ ಐಆರ್‌ಎ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಉನ್ನತಿ ಪೇರು-2017ದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಅಲ್ಲದೆ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in the meeting called by ACS and DC regarding farmers suicide and development of modules for implementation in selected taluks of Chikkamagaluru, Davanagere and Chitradurga Districts coming under the jurisdiction of the University.	21-03-2017	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಮತ್ತು ದಾವಣಗರ್. ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆಯ್ದು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಾದರಿಗಳು ಸುರಿತ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯ್ಕೆಕರು ಕರೆದಿದ್ದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in selection committee to select Director ATARI Guwahati as selection committee member at ASRB, KAB-I, Pusa, New Delhi	23-03-2017	ನವದೆಹಲಿ ಪೂಸಾ, ಕೆಂಬಿ, ಎಎಸ್‌ಆರ್‌ಬಿಯಲ್ಲಿ ಎಟಿಎಆರ್‌ಎ ಗೌಹಾತಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಆಯ್ದು ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಆಯ್ದು ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
Participated in selection committee to select Director ATARI Kolkata as selection committee member at ASRB, KAB-I, Pusa, New Delhi	24-03-2017	ನವದೆಹಲಿ ಪೂಸಾ, ಕೆಂಬಿ, ಎಎಸ್‌ಆರ್‌ಬಿಯಲ್ಲಿ ಎಟಿಎಆರ್‌ಎ ಹೋಲ್ಡ್‌ಎತ್ತಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಆಯ್ದು ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಆಯ್ದು ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು
Attended the meeting called by ACS and DC, Government of Karnataka at Vidhana Soudha, Bengaluru, for formulating the policy guidelines in the Micro Irrigation Policy in Karnataka.	24-03-2017	ಕನಾರ್ಟಕದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ನೀರಾವರಿಯಲ್ಲಿ ವಾಗ್ರಾಂತಿಕಿಗಳ ನಿಯೆಗಳ ರಚನೆಗಾಗಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ವಿಧಾನಸೌಧದಲ್ಲಿ ಕನಾರ್ಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯ್ಕೆಕರು ಕರೆದಿದ್ದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

2.EDUCATION ; ಬೋಧನೆ

The Directorate of Education is responsible for overall coordination of the teaching activities in different teaching campuses of the University. In addition, it also coordinate the activities of University Communication Centre (UCC), University Library, University Examination Centre (UEC) and Department of Kannada Studies. The Director of Education is member secretary to the Academic Council and Chairman of Board of Studies Under Graduate and Post Graduate Programmes.

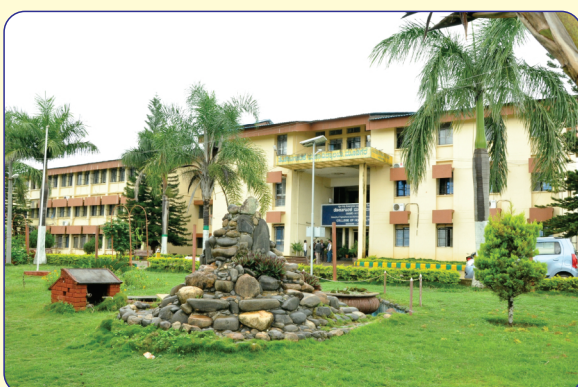
ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಬೋಧನಾ ಅವರಳಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಗೂಳಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂವಹನ ಕೇಂದ್ರ, ಗ್ರಂಥಾಲಯ, ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಹ ನಿರ್ದೇಶಿಸುತ್ತದೆ. ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸ್ವಾತಕ ಮತ್ತು ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿಯೂ ಸಹ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ.



ಕೃಷ್ಣ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ



ಪ್ರೋಫೆಗಾಲ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿಲಿಯಾರು



ಪ್ರೋಫೆಗಾಲ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗರೆ



ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೊನ್ನಂಪೇಟೆ



ಸಿದ್ದಿವ್ಯಾಮಾ ಕೃಷ್ಣ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಟ್ಟಲಗರೆ



ಸಿದ್ದಿವ್ಯಾಮಾ ಕೃಷ್ಣ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ

Educational Programmes: പ്രോഫെസ്ശനൽ കാരിയർ ക്ലെമ്മുഗളും

•List of Educational Programmes offered in the University: വിശ്വവിദ്യാലയത്തിൽ നൽകിയിട്ടുള്ള പ്രോഫെസ്ശനൽ കാരിയർ ക്ലെമ്മുഗൾ പട്ടിക

Sl. No. ക്ര.ി.	Name of the Constituent College സംബന്ധിച്ച കെഡറ്	Bachelor's Programme സാര്ഥക പദ്ധതി കാര്യാലയത്തിൽ	Master's Programme സാര്ഥക പദ്ധതി കാര്യാലയത്തിൽ	Ph. D. Programme ബി.എസ്.ഡി. പദ്ധതി കാര്യാലയത്തിൽ	Others ജീവൻ
1.	College of Agriculture, Shivamogga കേരള സിഹാരാഭ്യാസ കെഡറ്	B.Sc. (Agriculture) ബി.എസ്.ഡി.	<p>M.Sc. (Agriculture) in സാര്ഥക പദ്ധതി (കുഴി)യില്</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agriculture Entomology • കൃഷി കേണ്ടകളാണ് • Agriculture Extension • കൃഷി വിനോദം • Agronomy • ചീരകാര്യങ്ങൾ • Genetics and Plant Breeding • അധിബന്ധിക്കേ വാച്ചു സി. തുള അഭ്യംഗി നാട്ട് • Plant Pathology • സി. രഖേരാജൻ • Soil Science and Agricultural Chemistry • ദൗണി വിദ്യാർഥി മഹതു കൃഷി രക്കായാനുള്ളടക്ക 	<p>Ph.D. in ബി.എസ്.ഡി. പദ്ധതി യില്</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agriculture Entomology • കൃഷി കേണ്ടകളാണ് • Agronomy • ചീരകാര്യ ശാഖ • Genetics and Plant Breeding • അധിബന്ധിക്കേ മഹതു സി. തുള അഭ്യംഗി നാട്ട് • Plant Pathology • സി. രഖേരാജൻ • Soil Science and Agricultural Chemistry • ദൗണി വിദ്യാർഥി മഹതു കൃഷി രക്കായാനുള്ളടക്ക 	<p>DAESI (Diploma in Agricultural Extension Services for Input dealers)</p> <ul style="list-style-type: none"> • ലൈസൻസ് പരിപര വിശാല സേവ
2.	College of Horticulture, Mudigere കേരള സിഹാരാഭ്യാസ കെഡറ്, മാരേരി	B.Sc. (Horticulture) ബി.എസ്.ഡി.	<p>M. Sc. (Horticulture) in സാര്ഥക പദ്ധതി (കോളേജാർക്ക്) യില്</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fruit Science • ഹൗസ് വിജ്ഞാൻ • Floriculture and Landscape • Architecture • ചൂജ കൃഷി മഹതു ഭവിഷ്യത്തു രക്ഷാ • Plantation, Spices, Medicinal and Aromatic Crops • കൊംക്കനാ, കാരബാദ്, ജി.എഫ്.ഡി. സി.സി.സി. മഹതു സുഗന്ധ ദുർഗഢ ചെംഗൾ • Horticultural Entomology • പ്രോഡക്റ്റേഷൻ കേണ്ടകൾ • Vegetable Science • താരകം വിജ്ഞാൻ 	<ul style="list-style-type: none"> - 	

Sl. No. ಸಂ.ನಂ.	Name of the Constituent College ಸಂಸ್ಥಿಕ ಮಹಡಿವಿಳ್ಳಾಳ್ಯದ ಹೆಸರು	Bachelor's Programme ಸಾಂತ್ರಿಕ ಜಡವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	Master's Programme ಸಾಂತ್ರಿಕ ಜಡವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	Ph. D. Programme ಪಿ.ಡಿ. ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	Others ಇತರೆ
3	College of Forestry, Ponnampet ಅರಣಿ ಮಹಡಿವಿಳ್ಳಾಳ್ಯ, ಹೊನ್ನಂಡೆಟ್	B.Sc. (Forestry) ಬಿ.ಎಸ್.ಎಫ್. (ಅರಣಿ)	<ul style="list-style-type: none"> Vegetable Science ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ Crop Improvement and Biotechnology ಜಾಗ್ನಿಕ್ ಮಾರ್ಪಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ 	<ul style="list-style-type: none"> M. Sc. (Forestry) in ಸಾಂತ್ರಿಕಾಶ್ಲೇಷ ಪದವಿ (ಅರಣಿ) ಯಾಲ್ Silviculture and Agroforestry ಮರಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾರ್ಥಿ Forest Biology and Tree Improvement ಅರಣಿ ಜೀವವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮರಗಳ ಸುಧಾರಣೆ 	
4	College of Horticulture, Hiriyur ಶೈಲ್ಯಗಳಾರೆ ಮಹಡಿವಿಳ್ಳಾಳ್ಯ, ಹೊರಿಯುರ್	B.Sc. (Horticulture) ಬಿ.ಎಸ್.ಎಎಎಲ್. (ಶೈಲ್ಯಗಳಾರೆ)			
5	Diploma (Agriculture) College, Kathalagere ದಿಪ್ಲೋಮಾ (ಕ್ರಿಯಾರ್ಥಿ) ಕಾಲ್ಯಾಣ, ಕತಲಗೆರೆ				
6	Diploma (Agriculture) College, Brahmavar ದಿಪ್ಲೋಮಾ (ಕ್ರಿಯಾರ್ಥಿ) ಕಾಲ್ಯಾಣ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ				

**2016-17 ಸೆ ಕಾಲೆನಲ್ ವಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಅವರಳಿದ ಕಾಲೀಜುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ಹಡೆದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವರದ
For Under Graduate Degree Programmes ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ**

Particulars ವಿವರಗಳು	General ಸಾಮಾನ್ಯ		OBC ಈ.ಬಿ.ಎ.		Cat-I ಪ್ರವರ್ಗ-1		SC ಎಸ್.ಎ.		ST ಎಸ್.ಟಿ.		ICAR ಬಸ್ವಾರ್ಥ		Total ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
	Boys ಚಾಲಕೆ	Girls ಚಾಲಕೆ	Boys ಚಾಲಕೆ	Girls ಚಾಲಕೆ	Boys ಚಾಲಕೆ	Girls ಚಾಲಕೆ	Boys ಚಾಲಕೆ	Girls ಚಾಲಕೆ	Boys ಚಾಲಕೆ	Girls ಚಾಲಕೆ	Boys ಚಾಲಕೆ	Girls ಚಾಲಕೆ	
College of Agriculture, Shivamogga ಶಿವಾಮುಗ್ಗೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮುಗ್ಗೆ													
I B.Sc. (Agri.)	15	30	11	11	01	03	05	06	01	01	-	-	84
II B.Sc. (Agri.)	23	23	16	04	03	-	06	04	-	04	04	-	87
III B.Sc. (Agri.)	26	20	09	06	02	02	10	04	02	02	01	02	86
IV B.Sc. (Agri.)	21	23	14	11	01	02	06	07	02	01	02	-	90
Total	85	96	50	32	07	07	27	21	05	08	07	02	347
College of Horticulture, Mudigere ಮುದಿಗೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮುದಿಗೆ													
I B.Sc. (Hort.)	17	17	07	07	02	01	04	02	02	-	-	-	59
II B.Sc. (Hort.)	11	20	01	13	01	01	06	02	02	-	-	05	62
III B.Sc. (Hort.)	19	11	04	06	01	02	04	06	01	-	-	03	57
IV B.Sc. (Hort.)	12	15	04	05	02	02	03	01	01	01	-	-	48
Total	59	63	16	31	06	06	16	13	06	01	01	08	226

Student admission under different campus: 2016-17
2016-17 ಸೆ ನಾಲ್ಕನೇ ವಶ್ವಿಕ್ಯಾಲ್ಯೂಡ್ ವಿವಿಧ ಅವರಳಿದ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವಿವರ
For Under Graduate Degree Programmes ಸಾತಕೆ ಪಡೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ

Particulars ವಿವರಗಳು	General ನಾಮನ್ಯಾಸ		OBC ಈ.ಬ.ಎ.		Cat-I ಪಡೆಗಳ-1		SC ಎಸ್.ಎ.		ST ಎಸ್.ಎ.ಎ.		ICAR ವಿಜ್ಞಾನ		Total ಸಂಖ್ಯೆ
	Boys ಚಳ್ಳಕ	Girls ಚಳ್ಳಕ	Boys ಚಳ್ಳಕ	Girls ಚಳ್ಳಕ	Boys ಚಳ್ಳಕ	Girls ಚಳ್ಳಕ	Boys ಚಳ್ಳಕ	Girls ಚಳ್ಳಕ	Boys ಚಳ್ಳಕ	Girls ಚಳ್ಳಕ	Boys ಚಳ್ಳಕ	Girls ಚಳ್ಳಕ	
I B.Sc. (Hort.)	05	26	04	09	01	02	02	03	01	01	-	-	54
II B.Sc. (Hort.)	10	21	07	03	01	01	05	02	01	01	-	-	52
III B.Sc. (Hort.)	12	15	08	02	01	02	05	05	01	02	-	-	53
IV B.Sc. (Hort.)	17	21	08	10	01	02	04	09	02	03	01	-	78
Total	44	83	27	24	04	07	16	19	05	07	01	-	237

College of Horticulture, Hiriyur
ಅರ್ಜಣಗಳಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು

	General ನಾಮನ್ಯಾಸ	OBC ಈ.ಬ.ಎ.	Cat-I ಪಡೆಗಳ-1	SC ಎಸ್.ಎ.	ST ಎಸ್.ಎ.ಎ.	ICAR ವಿಜ್ಞಾನ	Total ಸಂಖ್ಯೆ
I B.Sc.	21	08	08	05	02	01	05
II B.Sc.	05	09	04	02	-	05	01
III B.Sc.	27	05	09	04	02	-	01
IV B.Sc.	22	08	12	-	03	-	01
Total	85	31	39	14	09	01	24

College of Forestry, Ponnampet
ಅರ್ಜಣ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪಂನಾಪೆಟ್

	General ನಾಮನ್ಯಾಸ	OBC ಈ.ಬ.ಎ.	Cat-I ಪಡೆಗಳ-1	SC ಎಸ್.ಎ.	ST ಎಸ್.ಎ.ಎ.	ICAR ವಿಜ್ಞಾನ	Total ಸಂಖ್ಯೆ
I B.Sc. (Fort.)	21	08	08	05	02	01	01
II B.Sc. (Fort.)	05	09	04	02	-	05	01
III B.Sc. (Fort.)	27	05	09	04	02	-	01
IV B.Sc. (Fort.)	22	08	12	-	03	-	01
Total	85	31	39	14	09	01	24

For Diploma (Agriculture) Course ಇರ್ಜೆಯೊಂದು ಕ್ಷೇತ್ರ ಹೋಸ್ಟೆಲ್

Particulars ವಿವರಗಳು	General ಸಾಮಾನ್ಯ			OBC ಕ್ಷ.ಬಿ.ಎ.			Cat-I ಕ್ಷಾತ್ರ-1			SC ಹಸ್ತಾ.			ST ಎಸ್.ಎ.			Total ಒಟ್ಟು
	Boys ಬಾಲಕ	Girl ಬಾಲಿಕೆ	Boys ಬಾಲಕ	Girls ಬಾಲಿಕೆ	Boys ಬಾಲಕ	Girls ಬಾಲಿಕೆ	Boys ಬಾಲಕ	Girls ಬಾಲಿಕೆ	Boys ಬಾಲಕ	Girls ಬಾಲಿಕೆ	Boys ಬಾಲಕ	Girls ಬಾಲಿಕೆ	Boys ಬಾಲಕ	Girls ಬಾಲಿಕೆ		
Diploma (Agriculture) College, Kathalagere ಇರ್ಜೆಯೊಂದು (ಕ್ಷೇತ್ರ) ಕಾಲೇಜು, ಕತ್ತಲಗಡೆ																
I Year ಪ್ರೋದಲನೆ ವರ್ಷ	11	11	03	03	01	01	04	01	01	01	01	01	01	01	37	
II Year ಎರಡನೆ ವರ್ಷ	15	15	04	08	-	01	05	03	01	-	-	-	-	-	52	
Total ಒಟ್ಟು	26	26	07	11	01	02	09	04	02	01	01	02	01	89		

Particulars ವಿವರಗಳು	General ಸಾಮಾನ್ಯ			SC ಹಸ್ತಾ.			ST ಎಸ್.ಎ.			Total ಒಟ್ಟು				
	Boys ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	
Diploma (Agriculture) College, Brahmapur ಇರ್ಜೆಯೊಂದು (ಕ್ಷೇತ್ರ) ಕಾಲೇಜು, ಬ್ರಹ್ಮಪುರ														
I Year ಪ್ರೋದಲನೆ ವರ್ಷ	10	03	02	04	01	01	01	03	02	01	01	01	01	28
II Year ಎರಡನೆ ವರ್ಷ	11	14	11	04	-	01	05	-	-	-	01	-	01	47
Total ಒಟ್ಟು	21	17	13	08	01	02	08	02	01	02	01	02	01	75

List of DAESI Admission 2016-17 2016-17 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ದೇಶೀಯ ಇರ್ಜೆಯೊಂದು ಪ್ರಾಣಿಕ್ರಿಯೆಯ ವಿವರ

Sl. No ಕ್ರಮಾಂಕ	DAESI ದೇಶೀ	General ಸಾಮಾನ್ಯ			SC			ST			Cat - I			IIA			IIB			IIIA			Total ಒಟ್ಟು
		M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ	SC ಗಂಡು	M ಗಂಡು	W ಹೆಚ್.ಎಂ		
1	2016- 17	14	3	8	-	1	-	2	-	7	4	2	1	2	-	4	2	4	2	3	2	6	50
	Total ಒಟ್ಟು	17	8	1		2		11		3		2		1		1		2		3		6	

Colleges under the purview of Directorate of Education ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು

1. College of Agriculture, Shivamogga

The college was established in the year 1990. It imparts education in agriculture leading to B.Sc.(Agriculture) degree programmes, Post-Graduate degree Programmes and Ph.D. Programmes. One year Diploma in Agricultural Extension Services to Input Dealers (DAESI-only Sundays) is also offered by the University.

Historical Prospective of the Institution

College of Agriculture, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station (ZAHRS) and Krishi Vigyana Kendra (KVK) are located at Navile campus, Savalanga road, which is about 5 km away from Shivamogga town. It is an educational zone next to JNN College of Engineering and opposite to Bapuji Ayurvedic Medical College. The campus comprises of an area of 78 hectares with partly irrigation facilities. This campus is located at an altitude of 650 M above MSL, latitude of 14° 0' to 14° 1' N and longitude of 75° 40' to 75° 42' East. The average rainfall is about 820 mm and the mean maximum and minimum temperature is 35.8°C in April and 14.8°C in January, respectively.

Majority of the soils are acidic and would benefit from liming. The phosphorus status is generally high suggesting a buildup, which may induce zinc deficiency. The potassium status of the soil is normal. Regarding micronutrients, zinc is deficient in many soils and needs to be supplemented. The major problems of the soils are poor moisture retentivity, soil acidity, low organic matter content, zinc deficiency and crust formation. The soils of the farm come under orders Alfisol, Inceptisol and Entisol.

1. ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 1990ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಾತಕ್ಕಾಗೂ ಸಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೂ ಖಚಿತವಾಗಿ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಪರಿಕರ ವಿಶೇಷತ್ವ (ಪ್ರತಿ ಬಾನುವಾರ) ಒಂದು ವರ್ಷದ ಡಿಮೆಲ್ಲಿವೂ ತರಗತಿಗಳನ್ನು ಸಹ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಾರಿತ್ರಿಕ ಸೋಣ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ನಗರದಿಂದ 5 ಕಿ.ಮೀ. ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸವಳಂಗ ರಸ್ತೆಯ ನವಿಲೆ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವಿದ್ದು, ಇಲ್ಲಿ ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಪಕ್ಷದ ಜೀವನೋಎನ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ಬಾಪೂಜಿ ಆಯ್‌ಎಂದಿಕ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಕಾಲೇಜು ಎದುರು ಇರುವ ಇದು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಲಯದಲ್ಲಿ ನೆಲ್ಲಿಸಿದೆ. ಈ ಆವರಣವು 78 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹಾಗೂ ಅಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಆವರಣವು ಎಂಎಸ್‌ಎಲ್ ಗಿಂತ 650 ಮೀಟರ್ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿದೆ, 14° 0 ರಿಂದ 14° 1' ಉತ್ತರ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು 75° 40' ರಿಂದ 75° 42' ಪೂರ್ವದ ರೇಖಾಂಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 820 ಮಿ.ಮೀ. ಗರಿಷ್ಟ ಮಣಿದ್ವಿಧಿಯವುದು ಹಾಗೂ ಗರಿಷ್ಟ ಮತ್ತು ಕನಷ್ಟ್ ತಾಪಮಾನ ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ 35.8°C ಸೆ. ಜನವರಿಯಲ್ಲಿ 14.80 ಸೆ. ಇರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಇಲ್ಲಿನ ಮಣ್ಣ ಆಮ್ಲೀಯವಾಗಿದ್ದು ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸುಣ್ಣಿ ಸೇರಿಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗಿದೆ. ಸಾವಾನ್ಯವಾಗಿ ರಂಜಕ ಸ್ಥಿತಿ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಇದು ಸತ್ತಿನ ಕೊರತೆಯನ್ನುಂಟು ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಸೂಕ್ಷ್ಮಪೋಷಕಾಂಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸತ್ತಿನ ಕೊರತೆ ಎಲ್ಲ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿದ್ದು ಹಾಗೂ ಪೂರಕವಾಗಿ ನೀಡುವುದು ಅವಶ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮಣ್ಣಿನ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಯೆಂದರೆ ಕಡಿಮೆ ತೇವಾರೆ ಹಿಡಿದುವ, ಮಣ್ಣಿನ ಆಮ್ಲತೆ, ಕಡಿಮೆ ಸಾವಯವ ಪದಾರ್ಥ, ಸತ್ತಿನ ಕೊರತೆ ಹಾಗೂ ಹೆಪ್ಪುಗಟ್ಟಿದುವುದು. ಬೂದುಗಂಡು ಮೇಲ್ತ್ವಾಲಯ ಮಣ್ಣ, ಜಿಗುಬುಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮರಳು ಮುಶ್ಕಿತ ಮಣ್ಣ ಈ ಜಿಮೀನನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

Academic Programmes

Teaching activity on this campus covers undergraduate (UG) course – B.Sc. (Agriculture), Post graduate(PG) courses in six subjects and Diploma course for Agricultural Input Dealers- DAESI. The 4 year (8 Semester) UG programme consists of Crop Production courses (32%), Plant Sciences (12 %), Plant Protection (13 %), Agriculture Extension and Economics (10 %), Rural Agricultural Work Experience (RAWP) (12 %), Hands On Training (HOT) (12 %) and Basic Sciences, Humanities and supplementary subjects (9%).

The college has an annual intake of 100 UG students, 60 PG students and 30 for diploma DAESI. There are nearly 333 UG students, 121 PG students and 30 diploma students studying during the current academic year (2016-17). Totally 1120 graduates, 157 post graduates have passed out of this college so far.

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಈ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿ(ಸಾಮಾನ್ಯ)
ಕೋಎಸ್‌ಎಂ-ಬಿ.ಎಸ್‌(ಕೃಷಿ), 6 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯಕೋಎತ್ತರ
ಪದವಿ(ಸಾಮಾನ್ಯಕೋಎತ್ತರ) ಕೋಎಸ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ
ವಿತರಕರಿಗೆ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ-ದೇಸಿ ಕೋಎಸ್‌ಗಳ ಬೋಧನಾ
ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ನಡೆಯುತ್ತವೆ. 4 ವರ್ಷದ(8ಸೆಮಿಸ್ಪರ್)
ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ
ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ (ಶೇ.32), ಸಸ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ(ಶೇ.12), ಸಸ್ಯ
ಸಂರಕ್ಷಣೆ (ಶೇ.13) ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು
ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ(ಶೇ.10), ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ
(ಆರೋವಡಬ್ಲೂಪ್) (ಶೇ.12), ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿ(ಹೆಚ್‌ಬಿಟ್ಟಿ)
(ಶೇ.12) ಮತ್ತು ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನಗಳು, ಸಮಾಜವಿಜ್ಞಾನ
ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಷಯಗಳ (ಶೇ.9) ಬೋಧನಾ
ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ನಡೆಯುತ್ತವೆ.

ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 100
ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, 60 ಸಾಮಾನ್ಯಕೋಎತ್ತರ
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ದೇಸಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾಕ್ಸ್ 30
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಸೇರುವೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ
ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ (2016-17) ಹತ್ತಿರತ್ತಿರ 333 ಸಾಮಾನ್ಯ
ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, 121 ಸಾಮಾನ್ಯಕೋಎತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು
ಹಾಗೂ 30 ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅಧ್ಯಯನ
ನಿರತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ದಿಂದ ಒಟ್ಟಾರೆ
1120 ಪದವಿಧರರು, 157 ಸಾಮಾನ್ಯಕೋಎತ್ತರ ಪದವಿಧರರಾಗಿ
ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದ್ದಾರೆ.

Admissions : ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಮೇಶ

Course: ಕೋಎಸ್‌	Admission Strength: ಪ್ರಮೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ	Admitted during 2016-17; 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ಯಾದವರು	Overall Strength during 2016-17 : 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಂಖ್ಯೆ			Successfully completed during 2016-17: 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯಶ್ವಿಯಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು
			Batch ತಂಡ	Strength ಸಂಖ್ಯೆ	Total ಒಟ್ಟು	
B.Sc. ಬಿ.ಎಸ್‌	100	85	2016-17	85	344	Results of 2016-17 is awaited. 2016-17 ನೇ ಸಾಲಿನ ಫಲಿತಾಂಶ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಿಲ್ಲ
			2015-16	87		
			2014-15	82		
			2013-14	90		
M.Sc. ಎಂ.ಎಸ್‌	-	53	2016-17	53	105	44
			2015-16	52		
Ph.D. ಫಿಲೋ.ಡಿ.	-	14	2016-17	14	42	10
			2015-16	16		
			2014-15	12		

Highlights of The Year

Practical Learning Opportunities

The undergraduate course curriculum is so designed as to provide a basic knowledge in all the branches of agricultural sciences during the first three years (six semesters). The students are given a fully practical 'Hands on Training' in a specific branch during seventh semester and given 'Rural Agricultural Work Experience Programme' during eighth semester. It is done with a main intention of producing potential entrepreneurs and employers rather than job oriented.

Hands On Training / Experiential Learning

Facilities have been created on the campus to impart 'Hands on Training' to 15 students in each of the following five fields.

Natural Resource Management- including Integrated Farming System, Soil Health Clinic, Watershed and Irrigation Water Management etc.,

Crop Protection- including Integrated Pest Management, Integrated Disease Management, Mass multiplication of biological agents and bio pesticides etc.,

Horticulture- including commercial vegetable production, commercial floriculture and nursery management.

Social Sciences- including Agriculture Journalism, Multimedia production, Farm planning, policies and programmes etc.,

Commercial Agriculture- including commercial seed production, commercial compost production, commercial mushroom production, commercial biofertilizer production and plant breeding techniques.

ವರ್ಷದ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು

ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿಗೆ ಮೊದಲ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (6 ಸೆಮಿಸ್ಪರ್ಶಗಳು) ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಮೂಲ ಜ್ಞಾನಾಧಾರಿತ ವಿಷಯದ ಕಲಿಕೆಯ ಪರ್ಯಾಯ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಏಳನೇ ಸೆಮಿಸ್ಪರ್ಶ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 'ಕೌಶಲ್ಯಾಧಾರಿತ ತರಬೇತಿ' ಪೋರ್ಚುಮಾಡಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ತರಗತಿ ಹಾಗೂ ಎಂಟನೇ ಸೆಮಿಸ್ಪರ್ಶ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 'ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ'ವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಇದರ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವೆಂದರೆ ಉದ್ಯೋಗಾಧಾರಿತ ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಕ್ರಾಂತಿಗೆ ದೂರವಾಗಿ ರೂಪಿಸುವುದು.

ಕೌಶಲ್ಯಾಧಾರಿತ ತರಬೇತಿ/ ಅನುಭವೀ ಕಲಿಕೆ

ಇದು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ 15 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ 'ಕೌಶಲ್ಯಾಧಾರಿತಕ ತರಬೇತಿ' ಯನ್ನು ಸ್ವಚಿಸಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ಸ್ವೇಚ್ಛಾ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ನಿರ್ವಹಣೆ- ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಮಣ್ಣ ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ, ಜಲಾನಯನ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ, ನೀರು ನಿರ್ವಹಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ.

ಬೆಳೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ- ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಸಮಗ್ರ ಹೀಡ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಜ್ಯೋತಿಕ ನಿರ್ಮಾಗಿಗಳು ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ಹೀಡನಾಶಕಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ.

ತೋಟಗಾರಿಕೆ- ವಾಣಿಜ್ಯ ತರಕಾರಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಷ್ಪ ಬೇಸಾಯ, ಮತ್ತು ನರಸರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನಗಳು- ಕೃಷಿ ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಮಲ್ಲಿಮೀಡಿಯಾ ಸಿದ್ಧತೆ, ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ, ನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳು.

ವಾಣಿಜ್ಯಕೃಷಿ- ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಉತ್ಪಾದನೆ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಣಬೆ ಉತ್ಪಾದನೆ, ವಾಣಿಜ್ಯಜ್ಯೋತಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ತಳಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು.

Rural Agricultural Work Experience

During eight semester, students work intensively in selected villages. They collect basic information, identify the problems, prioritize them and suggest suitable measures. Students stay in the village itself for three months and interact with the villagers through personal consultancy, field visits, method demonstration, result demonstration, group discussion, village information centers, seminars etc., followed by an exhibition.

Crop Production-'Earn While You Learn' Programme

As a part of course curriculum, the students raise one dry land crop and one wetland crop, on their own efforts on a total area of about eight to ten guntas for each student. The net profit earned by student is shared among themselves

ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ

ಎಂಟನೇ ಸೆಮಿಸ್ಪೆರ್ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅಯ್ದು ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಉದ್ದೇಶಿತ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅವರು ಮೂಲ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆದು, ಆದ್ಯತೆಯ ಮೇಲೆ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮೂರು ತಿಂಗಳು ಕಾಲ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲೇ ಇರುತ್ತಾರೆ. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಲಹಾ ಭೇಟಿ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳು, ಪ್ರಾಶ್ನೆಕ್ಕೆ ವಿಧಾನ, ಘಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಾಶ್ನೆಕ್ಕೆ, ಗುಂಪು ಸಂವಾದ, ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಪ್ರದರ್ಶನ, ಗ್ರಾಮ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಮೂಲಕ ಹಲ್ಲಿ ಜನರೋಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ ನಡೆಸುತ್ತಾರೆ.

ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ-“ನೀವು ಕಲಿಯುವಾಗ ಗಳಿಸಿ” ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಒಳಿಂಬಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಚಟುವಟಿಕೆಯು ಕೋರ್ಸನ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಎಂಟರಿಂದ ಹತ್ತಿಗುಂಟ ಒಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಪ್ರಯತ್ನದಿಂದ ಒಂದು ಸ್ವಂತ ತೇವಾಂಶ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಗಳಿಸಲಾದ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಅವರೇ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

Programmes

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು



Vanamahotsava programme was celebrated, on 08–07–2016



ವನಮಹೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ದಿನಾಂಕ 08–07–2016
ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು



Plastic Irradication Programme
ಪಾಲಿಟ್ ನಿರ್ಮಾಳನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



Swachabaratha Andolana Programme
ಸ್ವಚ್ಚಭಾರತ ಅಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



National Youth Day Celebration
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ



Personality Development classes to NSS Volunteers
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕರಿಗೆ ಮೃಕ್ತ ವಿಕಾಸ ತರಗತಿ



NSS Volunteers Donating Blood
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರಿಂದ ರಕ್ತದಾನ ತಿಬಿರ



University review committee visit to the University
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಾನ್ಯತಾ ತಂಡದ ಬೇಟೆ

2. College of Horticulture, Mudigere

The college was established in the year 1991, offering undergraduate degree programme in B.Sc. (Hort.) and also Post Graduate Programmes.

Historical Prospective of The Institution

Karnataka has immense potential in cultivation of majority of the horticultural crops comprising plantation, fruits, vegetables and flower crops. Among these, spices, plantation and flower crops are the major traditional export oriented crops for the state and the country, of which state comprises 64 per cent of the total export. In 1972-73, Government of Karnataka recognized the importance of horticultural crops in the Indian economy and state in particular, sensed the need for quality human resource development in this field, hence, permitted the University of Agricultural Sciences, Bengaluru to start a degree programme in Horticulture at Bengaluru: It was the first of its kind in the country. Later on, keeping in view the ruralization of under Graduate degree programmes in the State, the degree programme in Horticulture was shifted to Mudigere, Chikmagaluru District by establishing a College of Horticulture on 9th December 1991. The college is one of the premier institutes in the state for imparting education, conduct of research and extension activities in Horticulture. The college plays an important role in human resource development in the field of horticultural sciences. Post Graduate degree programme in different disciplines commenced during the academic year 2010-11.

2. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ

ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 1991ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿದ್ದು, ಸ್ವಾತನ್ತರಪದವಿ ಹಾಗೂ ಸ್ವಾತನ್ತ್ರೇತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಾರಿತ್ರಿಕ ನೋಟ

ತೋಟ, ಹಣ್ಣಗಳು, ತರಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಾವು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳ ಬಹುಪಾಲು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕನಾರ್ಟಕವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾಮಧ್ಯ ಹೊಂದಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ, ಸಂಬಾರು ಬೆಳೆಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಹಾವಿನ ಬೆಳೆಗಳು ರಾಜ್ಯದ ಮತ್ತು ದೇಶಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ರಸ್ತೆ ಆಧಾರಿತ ಬೆಳೆಗಳಾಗಿವೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು ರಸ್ತೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಶೇ. 64 ರಷ್ಟು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. 1972-73ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕನಾರ್ಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಂಡು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ ಸರವಾಗಲು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಅರಿತುಕೊಂಡಿತು. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ, ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೆಂಗಳೂರಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಿತು. ಇಂತಹ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ದೇಶದಲ್ಲೇ ಹೊದಲು ನಡೆರದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾತನ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಗ್ರಾಮೀಣೀಕರಣ ಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮೂಡಿಗೆರೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಯಿತು. ದಿನಾಂಕ 9ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 1991ರಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಬಹುಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿಯಾಗಿ ತನ್ನತ್ವ ಸೆಳೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ 2010-11ನೇ ಸಾಲಿನಂದ ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸ್ವಾತನ್ತ್ರೇತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಹ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

Academic Programmes

The College of Horticulture, Mudigere, is offering B.Sc. (Hort.) degree programme of 4 years duration and M.Sc. (Hort.) of 2 years duration under semester system. An enrolled student in order to earn the Bachelor's degree shall complete 64 courses with 180 prescribed credit hours, out of which Horticulture courses consists of 89 credits, Natural Resource management courses 26 credits and Social and Allied sciences 15 credits and Animal Sciences 2 Credits including 8 credit hours of Non load courses. First three years is exclusively meant for classroom teaching with practical components and the fourth year is exclusively meant for Horticultural Experiential Learning and Rural work Experience (20credit hours each).

Post Graduate Programmes

The college of Horticulture, Mudigere is also offering Post Graduate Programme from the Academic year 2010-11 in six Disciplines as follows:Crop Improvement and Bio-Technology, Floriculture and Landscape Architecture, Fruit Science, Plantation-Spices-Medicinal and Aromatic Crops, Horticultural Entomology and Vegetable Science

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕ (ಶೋಟಗಾರಿಕೆ) ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷದ ಅವಧಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ (ಶೋಟಗಾರಿಕೆ) ಪದವಿಯನ್ನು ಎರಡು ವರ್ಷದ ಕಾಲಾವಧಿಗೆ ಸೆಮಿಸ್ಪರ್ಶ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ 64 ವಿಷಯಗಳ ಕಲಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ 180 ಗಂಟೆಗಳ ಬೋಧನಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಕೋಸ್ರೆಗಳಿಗೆ 89 ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ಗಳು, ನ್ಯೆಸರ್ವಿಕ ಸಂಪನ್ಯಾಲ ನರ್ವಹಳೆ ಕೋಸ್ರೆಗಳ ಒಂದಿಗೆ 26 ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಾಜ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಜ್ಞಾನಗಳು 15 ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ಗಳು ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನದ 2ಕ್ರೆಡಿಟ್‌ಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ 8 ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಹೊರಿಂಹಿತ ಕೋಸ್ರೆಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ. ಹೊದಲ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಬೋಧನೆಗಾಗಿ ಮೀಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ನಾಲ್ಕನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಅನುಭವ ಕಲಿಕೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಅನುಭವ (ಪ್ರತಿ 20 ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಗಂಟೆಗಳಿರುತ್ತದೆ.) ಕಲಿಕೆಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಧಾಲಯವು 2010 - 11ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಆರು ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಅವುಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಹಿವೆ : ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ-ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಮಷ್ಟ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಾನಕಲಾ ವಿಜ್ಞಾನಶಾಸ್ತ್ರ, ಹಣ್ಣಿ ವೀಜ್ಞಾನ ಶೋಟದ ಬೆಳೆ, ಸಾಂಚಾರ, ಜೈವಧೀಯ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧ ದ್ರವ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು, ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ರೋಟಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ.

Course: ಕೋಸ್ರೆ	Admission Strength: ಸೇವರದೆ ಸಂಖ್ಯೆ	Admitted during 2016-17: 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಸೇವರದೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	Overall Strength during ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಂಖ್ಯೆ			Successfully completed during 2016-17: 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದವರು
			Batch ತಂಡ	Strength ಸಂಖ್ಯೆ	Total ಒಟ್ಟು	
B.Sc. : ಬಿ.ಎಸ್‌	58	55	2016-17	55	219	48 (On Going) 48(ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ)
			2015-16	59		
			2014-15	57		
			2013-14	48		
M.Sc. : ಎಂ.ಎಸ್‌	36	43	2016-17	43	76	33 (On Going) 33(ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ)
			2015-16	33		

Programmes

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು



Accreditation Team Visit
ICAR Accreditation Peer Review Team along with Hon'ble Vice Chancellor and University officers of UAHS, Shivamogga visited on 27-09-2016 and addressed the Staff of College of Horticulture, ZAHRS and KVK Mudigere.



ಮಾಸ್ತಕ ತಂಡ ಭೇಟಿ
ಮೊಟ್ಟಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೂಡಿಗೆರೆಗೆ ದಿನಾಂಕ 27-09-2016 ರಂದು
ಪ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಮಾಸ್ತಕ ಪಿ.ಆರ್.ಎ. ಯು ಕುಲಪತಿಗಳು ಹಾಗೂ
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಪರಿಶೀಲನಾಯಿತು
ಹಾಗೂ ಮೂಡಿಗೆರೆಗೆ ಕೆವಕ, ವಕ್ತ್ವಾಲೀಸಂಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ
ಮೊಟ್ಟಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನುದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.



Rural Horticultural Work Experience
ಗ್ರಾಮೀಣ ಮೊಟ್ಟಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ



Dr. S. Ayyappan, Ex-Director General, ICAR, New Delhi, visited on 08-12-2016
ಡಾ. ಎಸ್. ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್, ಮಾಚಿ ಮಹಾನಿದೇಶಕರು,
ಒಂಬಡರ್. ನವದೆಹಲ್ ಇವರು ದಿನಾಂಕ 08-12-2016 ರಂದು
ಮೊಟ್ಟಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೂಡಿಗೆರೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು.



Inauguration of Model apiary
ಮಾದರಿ ಜೀನುಸಾಕಣೆ ಕೇಂದ್ರದ ಉದ್ಘಾಟನೆ



Inauguration of Custom Hiring Center
ಬಾಡಿಗೆ ಅಥಾರಿಟೆ ಕೇಂದ್ರದ ಉದ್ಘಾಟನೆ



College Day and Hostel day 2017



ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯಗಳ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ

Highlights of the year

Dr. Shruthi, Trainer of Rainbow Foundation trust, Bengaluru delivered the **lecture on Personality Development** to the students and staff on 4-5-2016.

Awareness programme on Anti-ragging for the students was held on 22-09-2016 at 4.00 pm. Hon'ble N.V.Arvind, Principal Civil and JMFC Court Judge and Taluk Law Service Committee, inaugurated the function, Sunil Patil, Assistant Public Prosecutor, office bearers of Lawyers association were present and D.S.Sudir, Lawyer delivered the lecture on "Laws of Anti-ragging" followed by Mr. M. Jagadessh, Police Inspector, Mudigere delivered lecture on "Police procedures in the cases of Ragging" Dr. Srinivasa, V. I/C Dean (Hort.) chaired the function and addressed the gathering.

Rural Horticultural Work Experience:
The Final B.Sc.(Hort.) students of College of Horticulture, Mudigere undergone RHWE programme and organized Horti and Agri exhibition as part of RHWE from 28th to 30th September 2016 at Komaranahalli, Hebbala and Muttuganne villages of Belur Taluk, Hassan District.

Digital library inauguration

The New digital library section was inaugurated by Dean (Hort.) at College of Horticulture, Mudigere on 07-10-2016 for the benefit of student and faculties of campus. Teaching, Non-teaching staff and Students had participated in this occasion.

ವರ್ಷದ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು

ದಿನಾಂಕ : 04-05-2016 ರಂದು ಡಾ.ಶ್ರುತಿ, ತರಬೇತಿದಾರರು ರೈಂಚೋ ಫೌಂಡೇಶನ್ ಟ್ರೈಸ್ಟ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಸನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಎಲ್ಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಅಂಟಿ-ರ್ಯಾಗಿಂಗ್ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 22-09-2016 ರಂದು ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 4.00 ಗಂಟೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಮಾನ್ಯ ಎನ್.ವಿ.ಅರವಿಂದ, ಪ್ರಧಾನ ಸಿವಿಲ್ ಮತ್ತು ಜೆ.ಎಮ್.ಎಫ್.ಸಿ ಇವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಾನೂನು ಸೇವಾ ಸಮಿತಿ, ಮೂಡಿಗೆರೆ, ಸುನೀಲ್ ಪಾಟೀಲ್, ಸಹಾಯಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರಾಸಿಕ್ಯಾಟರ್, ವಕೀಲರು ಸಂಘದ ಪರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ಡಿ.ಎಸ್. ಸುಧೀರ್, ವಕೀಲರು "ಅಂಟಿ - ರ್ಯಾಗಿಂಗ್ ಕಾನೂನು" ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು. ಮತ್ತು ಶ್ರೀ. ಎಂ. ಜಗದೀಶ, ಮೋಲೀಸ್ ಇನ್‌ಪ್ರೆಕ್ಟರ್, ಮೂಡಿಗೆರೆ "ರ್ಯಾಗಿಂಗ್ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಮೋಲೀಸರ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳು" ಕುರಿತಂತೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು. ಡಾ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ.ವಿ. ಪ್ರಭಾರಿ ಡೀನ್ (ಕೋ.) ಇವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿ ಹಾಗೂ ಇದರ ಮಹತ್ವನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಟ್ಟರು.

ಗ್ರಾಮೀಣ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ

ಮೂಡಿಗೆರೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ ಬೀ.ಎಸ್.ಎಸ್. (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೇಲೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮುತ್ತಗನ್ನು, ಹೆಬ್ಬಾಳ ಮತ್ತು ಕೊಮಾರನಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ 2016ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 28 ರಿಂದ 30ವರೆಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಾನುಭವದ ಅಂಗವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಉದ್ಘಾಟನೆ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 7-10-2016 ರಂದು ಮೂಡಿಗೆರೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಡೀನ್ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)ರವರಿಂದ ನೂತನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೈಪ್ರಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೋಧಕ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Guest lecture

- Under Student and Staff Development Programme 2016-17 Dr. K. P. Putturaya, Professor, International Medical College, Bengaluru, was invited to deliver Guest lecture on “**Education and Culture**” on 27-10-2016 at 03.00 pm in the seminar hall cum technology cell, College of Horticulture, Mudigere, Dr. Y. Vishwanath Shetty, Dean Student Welfare, UAHS, Shivamogga inaugurated the guest lecture. Dean (Hort.), Teaching, Non-teaching staff and Students attended the function.
- Dr. T. V. Reddy, Former Dean(Hort) delivered Guests lecture on “Post Harvest Technology and Marketing of Horticulture Produce”, and “Employment and entrepreneurial opportunities for horticulture graduates” on 28th and 29th December 2016 in the seminar hall cum technology cell, CoH, Mudigere, all the Teaching and Non-teaching staff and students had attended the function.
- Mr. Sampathkumar B.S., Kannada Assistant Professor, delivered Guests lecture for “World Human Rights Day” on “Kuvempu life achievements and literature” on 29-12-2016 at 4.00pm in the seminar hall cum technology cell, College of Horticulture, Mudigere, all the Teaching and Non-teaching staff and students had attended the function.

ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು

- ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 27-10-2016 ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 3.00 ಫಂಚೆಗೆ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಕೊಡಿ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಘಟಕಲ್ಲಿ ಆಪ್ಪಾನಿತ ಡಾ. ಕೆ.ಪಿ. ಮತ್ತು ರಾಯ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜು, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು “ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿ” ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಡಾ. ವೈ. ವಿಶ್ವನಾಥಶೆಟ್ಟಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃತೋ.ವಿ.ವಿ. ಶಿವಮೋಗ್ಗ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು. ಡೀನ್ (ಶೋಟಗಾರಿಕೆ), ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
- ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 28 ಮತ್ತು 29 ರ ಇಸಂಬರ್ 2016 ರಂದು ಡಾ. ಟಿ.ವಿ. ರಂದ್ರಿ, ಮಾಜಿ ಡೀನ್ (ಶೋಟಗಾರಿಕೆ) “ಕೋಯಿಲ್ಲೇತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಸಾಹನೆಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ” ಮತ್ತು “ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಪದವಿಧರಿಗೆ “ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಾರ್ಶಿಲತಾ ಅವಕಾಶಗಳು” ಕುರಿತು ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಕೊಡಿ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
- ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 29-12-2016 ರಂದು ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಕೊಡಿ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಘಟಕದಲ್ಲಿ “ವಿಶ್ವವಾಂಶ ಹಕ್ಕುಗಳ ದಿನಾಂಕ ರಷ್ಯಾನ್ಯಾಸ” ಅಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ ಸಂಪತ್ತಾಕುಮಾರ್, ಬಿ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಕನ್ನಡ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಕುವೆಂಪುರವರ ಜೀವನದ ಸಾಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Highlights of the year

“DAESI Programme

Inauguration of DAESI Programme” was organized on 09-02-2017 at College of Horticulture, Mudigere. Dr. T. H. Gowda, Director of Extension, UAHS, Shivamoga attended the function as a Chief Guest. Dr. Pennobaliswamy, State Nodal Officer (DAESI) SAMITI (South) UAS, Bengaluru, Dean (Hort.), and Farmers were participated in the programme.

Inauguration of Model apiary

Model apiary was inaugurated on 10-02-2017 by Dr. M. K. Naik, Director of Research, UAHS, Shivamogga. Dean (Hort.) and Teaching staff of College of Horticulture, Mudigere were present.

Inauguration of Custom Hiring Center

It was inaugurated on 10-2-2017 by Dr. M.K. Naik, Director of Research, UAHS, Shimoga, Dean (Hort.), and Teaching staff of COH, Mudigere were present.

International Women’s Day was celebrated on 8th March 2017 in the seminar hall, College of Horticulture, Mudigere. Smt. Rocha Nagaraj Rao, lecturer PU College, Kittur, Belgam District was the Chief guest and Smt. Mamata, Advocate and Member Juvenile Justice Board, Chikmagaluru District inaugurated the programme and delivered the inaugural address. Students, teaching faculty and Non-teaching staff of College, ZAHRS and KVJ attended the programme.

International Forest Day

was celebrated on 21-03-2017 in the seminar hall, College of Horticulture, Mudigere. All the Teaching staff and students had attended the function.

ವರ್ಷದ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು

ದೇಸಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 09-02-2017 ರಂದು ದೇಸಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಡಾ. ಟಿ. ಹೆಚ್. ಗೌಡ, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃತೋ.ವಿ.ವಿ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ರವರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯತಿಧಿಗಳಾಗಿ ಡಾ. ಪಂನ್ಯೋಬಳಿಸ್ವಾಮಿ, ರಾಜ್ಯ ಸಮನ್ವಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, (ದೇಸಿ) ಸಮಿತಿ (ದಢ್ಣಂ), ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಡೀನ್ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ಮತ್ತು ರೈತರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಮಾದರಿ ಜೀನುಫಾಕ್ಷನ್ ಕೇಂದ್ರ

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 10-02-2017 ರಂದು ಮಾದರಿ ಜೀನುಫಾಕ್ಷನ್ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಡಾ. ಎಂ. ಕೆ. ನಾಯ್ಕ್, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃತೋ.ವಿ.ವಿ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಡೀನ್ (ತೋಟ) ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಕೇಂದ್ರದ ಉದ್ಘಾಟನೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಡಾ. ಎಂ. ಕೆ. ನಾಯ್ಕ್, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃತೋ.ವಿ.ವಿ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು ಡೀನ್ (ತೋಟ) ಮತ್ತು ಬೋಧಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ

ದಿನಾಂಕ 8-03-2017 ರಂದು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ ಕೊತಡಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀಮತಿ ರೇಖಾ ನಾಗರಾಜ್‌ರಾವ್ ಉಪನ್ಯಾಸಕರು, ಸ.ಪ.ಪೂ.ಕಾಲೇಜು, ಶಿಶ್ರೂರು, ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮತಿ ಮಮತಾ, ಡಿ. ಎಸ್. ನಾಯ್ಯವಾದಿಗಳು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರು, ಬಾಲ ನಾಯ ಮಂಡಳಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು, ಬೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅರಣ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ

ಮೂಡಿಗೆರೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ : 21-03-2017 ರಂದು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅರಣ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಕೊತಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು, ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Awareness of Human Rights Security programme

Awareness programme on Human rights-security one day workshop for the students and staff of College of Horticulture, Mudigere was held on 24/03/2017 at 10.00 am, Hon'ble Ms. Shashikala, Senior. Civil Judge and Principal Civil and JMFC Court Judge, Chairman, Taluk Law Service Committee, Mudigere inaugurated the function, Rachita Women's society, Chickmagaluru, Karnataka State Human Rights commission, Bengaluru were jointly sponsored the programme and Smt. Mamata, Lawyer delivered the lecture on "Laws of Human rights and security"

College Day and Hostel day

College and Hostel day was celebrated on 27-03-2017 at Open Air Theater. Mr. K. Annamalai, ^{IPS}, Superintendent of Police, Chickmagalur attended the programme as Chief guest. Hon'ble Vice Chancellor, UAHS, Shivamogga, Dean (PGS) and Dean (SW), UAHS, Shivamogga attended the programme as special invitees. Dean (Hort.) COH, Mudigere, college staff, students and parents attended the function.

3. College of Forestry, Ponnampet

The college was established in the year 1995, offering undergraduate degree Programme in B.Sc.(Forestry) and Post graduate degree programmes.

Historical Prospective of The Institution

The University of Agricultural Sciences (UAS) Act 1963 made provision for imparting education in different branches of agriculture including Forestry and College of Forestry was proposed to GKVK campus, Bangalore (UAS. Misc. series No.19,1971-72).

ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಜಾಗೃತಿ ರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ದಿನಾಂಕ : 24-03-2017 ರಂದು ಬೆಳಿಗೆ 10.00 ಫಂಟೆಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಅರಿವು- ರಕ್ಷಣೆ ನೆರಪುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ದಿನದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಮಾರಿ ಶ್ರೀಕುಮಾರ್ತಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಯರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಾಧನೆಗಳ ಮತ್ತು ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಾನೂನು ಸೇವಾ ಸಮಿತಿ, ಮೂಡಿಗೆರೆ ಇವರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ರಚಿತಾ ಮಹಿಳಾ ಸಮಾಜ (ರ), ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಕನಾಂಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಆಯೋಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರುಗಳ ಸಂಯುಕ್ತಾತ್ಮಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀಮತಿ ಮಮತೆ, ವಕೀಲರು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರು, ಬಾಲ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರು "ಶೋಷಣೆಯ ವಿರುದ್ಧ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳು ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣೆ" ಹೀಗೆ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದರು.

ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯಗಳ ದಿನಾಚರಣೆ
ದಿನಾಂಕ : 27-03-2017 ರಂದು ಬಯಲು ರಂಗ ಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ಕಾಲೇಜು ದಿನಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯಗಳ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ ಕೆ. ಅಜ್ಞಾಮಲ್ಕೆ, ಐ.ಪಿ.ಎಸ್. ಹೊಲೀಸ್ ವರಿಷ್ಠಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು ಹಾಗೂ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ತೋ.ವಿ.ವಿ. ಶಿವಮೋಗ್, ಡಿನ್ (ಸಾಮಾಜಿಕೋತ್ಸವ) ಮತ್ತು ಡಿನ್ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲಾಳಣೆ) ಕೃ.ತೋ.ವಿ.ವಿ. ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ವಿಶೇಷ ಅವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿತರಾಗಿದ್ದರು. ಡಿನ್ (ತೋ.) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಬೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಪೊಷಕರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

4. ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ

ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 1995ರಲ್ಲಿ ಸಾಫ್ತ್ವೇರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಬಿ.ಎಸ್(ಅರಣ್ಯ) ಹಾಗೂ ಸಾಮಾಜಿಕೋತ್ಸವ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉರ್ಧ್ವಾಧಿಕ ನೋಟ

ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಾರ್ಯೆ 1963ರ ಅನ್ವಯ, ಅರಣ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ಸೇರಿದಂತೆ ಕೃಷ್ಣಿಯ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಒದಗಿಸುವ ಅವಕಾಶವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಜಿಕೆವಿಕೆ ಆವರಣಕ್ಕೆ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಾಫ್ತ್ವೇರ್ಸ್ ಪ್ರಸ್ತಾವಿಸಲಾಗಿತ್ತು (ಕೃಷ್ಣವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ). ಇತರೆ. ಕ್ರಿಸ್. 19,1971-72).

The University owes to Dr. K.C Naik, the first vice-chancellor of UAS Bangalore as it was his novel idea to start a regular degree programme in Forestry at UAS. He constituted a committee of experts on Forestry in November 1967, which recommended for creation of a Department of Farm Forestry. To begin with, the UAS started a faculty of Farm Forestry in 1972-73 at Hebbal campus. The UAS, Bangalore is the first University which had sent proposals to start a regular B.Sc. Degree in Forestry and it would have been first of its kind in the whole of Asia if the University had started it then itself. The expert committee drew up a report in 1976 for starting a degree course in Forestry and the curriculum and syllabus formulated by the committee were approved by the Academic Council in 1976. Govt. of Karnataka issued orders to start four year B.Sc (Forestry) degree programme at UAS, Bangalore campus from the year 1985-86 with the admission of 20 students each at Bangalore and Dharwad campuses.

Bachelor degree programme in Forestry (B.Sc. Forestry) Started in the year 1985 at the Department of Forestry, College of Agriculture, GKVK, University of Agricultural Sciences, Bengaluru and then it was subsequently elevated to the college level in the year 1995 and shifted to Ponnampet. Now the college is under the first integrated University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga since 2013. The college is serving since last three decades in the field of Forestry Education, Research and Extension.

ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಮೊದಲ ಕುಲಪತಿ ಡಾ. ಕೆ.ಸಿ.ನಾಯ್ಯರವರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ನಿಯಮಿತ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಬೇಕೆಂದು ಅವರ ವಿನಾಯನ ಚಿಂತನೆಯಾಗಿತ್ತು. ನವೆಂಬರ್ 1967ರಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವಿಷಯ ಕುರಿತಂತೆ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿ ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ ವಿಭಾಗ ತೆರೆಯಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದರು. ಹೆಚ್ಚಾಗಳದಲ್ಲಿ 1972-73ರಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಿದರು. ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅರಣ್ಯದಲ್ಲಿ ನಿಯಮಿತ ಬಿ.ಎಸ್‌ಎಸ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೊದಲ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವಾಯಿತು. ಈ ರೀತಿ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದು ಇದು ಇಡೀ ಏಪ್ರೇಲಿಂಡದಲ್ಲಿಯೇ ಪ್ರಥಮ ಎಂಬ ಕೇರ್ತಿಗೆ ಪಾತ್ರವಾಯಿತು. ಅರಣ್ಯದಲ್ಲಿ ಪದವಿ ಹೋಸ್‌ ಆರಂಭಿಸಲಿಕ್ಕೆ 1976ರಲ್ಲಿ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿಯು ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿತು. 1976ರಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪರಿಷತ್ತಿನಂದ ಸಮಿತಿಯು ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದಿದ್ದರಿಂದ ಪತ್ಯಾಚರಣವಟಿಕೆ ಮತ್ತು ಪತ್ಯಾವಿಷಯಗಳ ರಚನೆಯಾಯಿತು. 1985-86ರಿಂದ ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಬಿ.ಎಸ್‌(ಅರಣ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ) ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲು ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರವು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿತು. ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡದ ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ತಲಾ 20 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪಡೆದರು.

ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಜಿಕೆವಿಕೆ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅರಣ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 1985ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ತದನಂತರದಲ್ಲಿ 1995ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಉನ್ನತೀಕರಿಸಿ ಹೊನ್ನಂಪೇಟೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಯಿತು. 2013ರಿಂದ ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಮೊದಲ ಸಮಗ್ರಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಡಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ದಶಕಗಳಿಂದ ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದೆ.

Academic Programmes

Under Graduate degree programme

The College of Forestry, Ponnampet, is offering B.Sc. (Forestry) of 4 years duration.

Post Graduate Programmes

The College of Forestry, Ponnampet is offering M.Sc. (Forestry) of 2 years duration under semester system in Plantation Technology and Forest Genetic Resources

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಸ್ವಾತಂತ್ರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಮೊನ್ಸುಂಪೇಚೆಯ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 4ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯ ಬಿ.ಎಸ್(ಅರಣ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ) ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ಸ್ವಾತಂತ್ರೋತ್ಸರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಮೊನ್ಸುಂಪೇಚೆಯ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 2ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಂಟೇಶನ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಅನುವಂಶೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಕುರಿತ ಎಂ.ಎಸ್(ಅರಣ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ) ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

Admissions : ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಮೇಶ

Course: ಕೋರ್ಸ್	Admission Strength: ಪ್ರಮೇಶಾತ್ಮ ಸಂಖ್ಯೆ	Admitted Students ಸೇವರ್‌ಡೆಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	Overall Strength during 2016 - 17 : 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಂಖ್ಯೆ			Successfully completed during 2016-17: 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಮಾರ್ಗಗೋಳಿಸಿದವರು
			Batch ತಂಡ	Strength ಸಂಖ್ಯೆ	Total ಒಟ್ಟು	
B.Sc. : ಬಿ.ಎಸ್ ಪದವಿ	57	54	2016-17	54	212	-
			2015-16	53		
			2014-15	50		
			2013-14	55		
M.Sc. : ಎಂ.ಎಸ್	6+4	*8	2016-17	1	9	
			2015-16	8		

*7 Students left the course. 7 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೋರ್ಸ್‌ನ್ನು ಬಿಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ.

Programmes

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು



22-03-2017 Prof. Adrain Martin, Faculty of Social science University of East Anglis, UK and his team of 10 students visited the college.
22-3-2017ರಂದು ಪ್ರೋ. ಅಡ್ರೆನ್ ಮಾರ್ಟಿನ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸಮಾಜವಿಜ್ಞಾನ, ಕ್ರಿಸ್ತೀ ಅಂಗ್ಲೀಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಮತ್ತು ಅವರ 10 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತಂಡ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿತ್ತು



Organized NSS special Camp to II year B.Sc(Forestry) students at Kutta Village, Virajpet Taluk.
ವಿರಾಜಪೇಟ್ ಶಾಲ್ಲೂಕು ಪುಟ್ಟು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರವನ್ನು 2ನೇ ವರ್ಷದ ಬಿ.ಎಸ್(ಅರಣ್ಯ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು



Vittiya Saksharata Abhiyan (VISAKA) Campaign
ವಿತ್ತೀಯ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಅಭಿಯಾನ (ವಿಕಾಸ) ಪ್ರಚಾರಾಂದೋಲನ



On 26-9-2016 ICAR PRT team visited the campus.
ದಿನಾಂಕ 26-9-2016ರಂದು ಹಿ.ಆರ್.ಆರ್.ಟಿ ತಂಡವು ಅವರಣಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿತ್ತು.



17th ASKF Foundation Day Celebration at Gonikoppalu
ಗೋಳಿಕೊಪ್ಪಲುನಲ್ಲಿ 17ನೇ ಎಪ್ರಿಲ್ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣೆ ಉಚಿತವಾಯಿತು.

Highlights of the year

College of forestry, Ponnampet Organized NSS special Camp to II year forestry students at Kutta village, Virajpet taluk on 15-5-2016 to 21-5-2016. Mr. Ravikumar D., NSS Co-ordinator, Dr. Jadeye gowda, M. and Mr. Subramani. M. K., served as a NSS Associate Co-ordinators.

As part of the NSS special Camp a Blood, donation camp was organized at Kutta village, Virajpet Taluk on 19-5-2016. Morethan 37 volunteers donated the blood. The District Blood Bank Madikeri conducted the programme.

Agricultural Sciences Forum Kodagu, College of Forestry, Ponnampet on 15-11-2016 organised ‘Plantation Expo 2016’ at Kutta, Kodagu. Technical sessions on Coffee, pepper and exotic fruits were organised along with exhibition and scientist-planters interaction with the participation of around 100 planters.

On 28-11-2016 ICFRE, Accreditation Team consisting of Dr. C. S. Joshi, IFS, Ex-PCCF(MS) and Mr. C.M. Shivakumar, ADG(Edn and R), ICFRE, Dehra dun visited the college to review the progress of work done by the college for the period 2008-2013

17TH ASFK (Agricultural Sciences Forum of Kodagu) Foundation day was celebrated in Gonikoppal on 30-12-2016.

For the first time in our University 10 days (16.01.2017 to 25.01.2017) Certificate programme was conducted on ‘Bee Keeping’ for 15 farmers at College of Forestry, Ponnampet. The programme was organized by Extension Education Unit, Madikeri.

ವರ್ಷದ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು

ದಿನಾಂಕ 15-5-2016 ರಿಂದ 21-5-2016 ರವರೆಗೆ ವಿರಾಜಪೇಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕುಟ್ಟಾ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 2ನೇ ವರ್ಷದ ಅರಣ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎನೋಎಸೋಎಸ್ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ್ಯಾಗಿ ಪ್ರೋನ್‌ಎಂಪೀಟೆ ಅರ್ಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ವರ್ಷದಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಶ್ರೀ ಡಿ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಎನೋಎಸೋಎಸ್ ಸಂಯೋಜಕರು, ಡಾ. ಎಂ.ಜಂಗೋಡು ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಎಂ.ಕೆ. ಸುಬ್ರಮಣಿ ಎನೋಎಸೋಎಸ್ ಸಹ ಸಂಯೋಜಕರಾಗಿ ಸೇವಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ದಿನಾಂಕ 19-5-2016ರಂದು ವಿರಾಜಪೇಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕುಟ್ಟಾ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಎನೋಎಸೋಎಸ್ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರದ ಭಾಗವಾಗಿ ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರವನ್ನು ವರ್ಷದಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 37ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸ್ತುತಿ ಸೇವಕರು ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮಡಕೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭೂಡು ಬಾಂಕಾನವರು ನಡೆಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕೊಡಗಿನ ಕುಟ್ಟಾದಲ್ಲಿ ಕೊಡಗಿನ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವೇದಿಕೆ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 15-11-2016ರಂದು “ಪಾಂಟೇಶನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪೋ 2016”ವನ್ನು ವರ್ಷದಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕಾಫಿ, ಕಾಳುಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ವಿಲಕ್ಷಣ ಹಣ್ಣುಗಳು ಕುರಿತೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅದಿವೇಶನದ ಜೊತೆಗೆ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ವರ್ಷದಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ತೋಟದ ಬೆಳೆಗಾರರು ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಘಾದದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 100 ಬೆಳೆಗಾರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾರು.

ದಿನಾಂಕ 28-11-2016 ರಂದು ಡಾ.ಸಿ.ಎಸ್. ಜೋಣಿ, ಐಎಫ್‌ಎಸ್, ಮಾಜಿ-ಪಿಸಿಸಿಎಫ್ (ಎಂಎಸ್) ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಸಿ.ಎಂ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಉಪಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು (ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ) ಭಾರತೀಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತು. ಡೆಹ್ರಾಡೂನ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಮಾನ್ಯತಾ ತಂಡವು ಭೇಟಿಕೊಟ್ಟು 2008-2013ರವರೆಗಿನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಪ್ರಗತಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದರು

ದಿನಾಂಕ 30-12-2016 ರಂದು ಗೋಳಿಕೊಪ್ಪಲ್ ನಲ್ಲಿ 17ನೇ ಎಎಸ್‌ಎಫ್‌ಕೆ (ಕೊಡಗಿನ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವೇದಿಕೆ)ರಂದು ಸಂಸಾಪನಾ ದಿನಾಜರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

ಮೊನ್‌ಎಂಪೀಟೆ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ 15ರ್ಮ್ಯತರಿಗಾಗಿ “ಜೇನುಸಾಕಣೆ” ಸಟ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು (16.1.2017ರಿಂದ 25.1.2017) 10 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ನಮ್ಮೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ವರ್ಷದಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಮಡಕೇರಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕದಿಂದ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವರ್ಷದಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

Vittiya Saksharata Abhiyan (VISAKA) Campaign was organized on 11-01-2017 at the College of Forestry in association with Canara Bank, Madikeri with the participation of 100 students. Later students took out a procession to highlight the importance of e banking.

As part of National Youth day celebrations, a procession was organized on 12-01-2017 from College of Forestry, Ponnampet to Ramakrishna Sharadha Aashrama, Ponnampet by Dr. Jadeyagowda M, ADEAN (SW) and Mr. Ravikumar D, NSS Coordinator to inculcate the life and principles of Swami Vivekananda among the students. Dr. C. G. Kushalappa was the chief guest in the programme.

College of Forestry celebrated International Womens day on 8-3-2017. Dr.Greeshma, Gynaecologist Government Civil Hospital Gonikoppal sensitized Girl students and Staff of the college about Health and Nutrition.

Prof. Adrain Martin, Faculty of Social science University of East Anglis, UK and his team of 10 students visited to the college on 22-03-2017.

4. College of Horticulture, Hiriyur

The college was established in the year 2010, offering undergraduate degree programme in B.Sc. (Hort.).

Historical Prospective of The Institution

The Karnataka state, which has been in the forefront in respect of Agricultural and Horticultural production, is blessed with an ideal Agro-climatic (10 zones) conditions and enterprising farming community. The state accounts for an enormous area under Horticulture and it is receiving an active support from the state as well as Central Government.

ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 11-01-2017 ರಂದು ವಿಶ್ರೀಯ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಅಭಿಯಾನ(ವಿಕಾಸ) ಪ್ರಚಾರಾಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೆನರಾ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಸಹಂತೋಗದೊಂದಿಗೆ 100 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಇ ಬ್ಯಾಂಕಿನ್‌ಗೆ ಪ್ರಮುಖೀತೆ ಕುರಿತಂತೆ ಜಾಥಾ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ಡಾ. ಎಂ. ಜಡೇಗೌಡ, ಶ್ರೀ ಡಿ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಎನೋಎಸೋಎಸ್ ಸಂಯೋಜಕರು ಇವರಿಂದ ದಿನಾಂಕ 12-01-2017 ರಂದು ಹೊನ್ನಂಪೇಟೆ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಮೊನ್ನಂಪೇಟೆಯ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಶಾರದಾ ಆಶ್ರಮದವರೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ ಅಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಜಾಥಾವನ್ನು ಏಪ್ರಿಲಿನ್‌ಲ್ಲಿ ಸಾಮ್ಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದ ಜೀವನ ಮತ್ತು ಆದರ್ಶಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕರೆನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಸಿ.ಜಿ. ಕುಶಾಲಪ್ಪ ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ದಿನಾಂಕ 8-3-2017ರಂದು ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಅಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಡಾ. ಗ್ರೀಷ್ಮ, ಶ್ರೀ ರೋಗ ತಜ್ಜ್ಞ ಸರ್ಕಾರ ಸಿವಿಲ್ ಹಾಸ್ಪಿಟಲ್, ಗೋಳಿಕೊಪ್ಪಲ್ ಇವರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಾಲಕಿಯರಿಗೆ ಶುಚಿತ್ವ ಕುರಿತು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಮೋಷಕಾಂಶ ಮತ್ತು ಅರೋಗ್ಯ ಕುರಿತಂತೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

22-3-2017ರಂದು ಮೌ. ಅಡ್ಯೈನ್ ಮಾರ್ಚಿನ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸಮಾಜವಿಜ್ಞಾನ, ಕ್ಷಾಸ್ ಅಂಗೀನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಮತ್ತು ಅವರ 10 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತಂಡ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿತ್ತು.

4. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು

ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 2010ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆ ಯಾಗಿದ್ದು, ಸ್ವಾತತ್ಕಾರ್ಥ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಾರಿತ್ರಿಕ ನೋಟ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ರಾಜ್ಯದ ದ್ವೇಷದತ್ತವಾದ ಆದರಣೀಯ ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ(ವಲಯ10)ದ ಸ್ಥಿತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉದ್ದ ಮತ್ತೀಲತೆ ರೈತ ಸಮುದಾಯ ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದು. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶದಿಯಲ್ಲಿ ಅಗಾಧವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ರಾಜ್ಯವು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸಕ್ರಿಯವಾದ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

The geographical area of Karnataka is 195.50 lakh ha. of which an area of 121.82 lakh ha., comes under the cultivatable area, constituting 64 percent of the geographical area. Out of the total cultivable area, 19.14-lakh ha.is covered under Horticultural crops. Area under Horticultural in the state accounts for about 9.8 per cent of the total geographical area, forming about 15.7 per cent of the totalcultivable area

Out of 19.14 lakh ha. area under Horticultural crops in the state are Garden/Plantation crops accounts, for 8.87 lakh ha, Vegetables, 4.19 lakh ha. fruits, 4.00 lakh ha. Spices 1.78 lakh ha. and commercial flowers accounts for 0.30 lakh ha. Due to the introduction of the high yielding varieties, improved technology, and commercialization the productivity of Horticultural crops has improved. Recently the Government of Karnataka is making efforts, to boost-up the Agricultural exports mainly through Horticulture produce like fruits, vegetables, flowers, and medicinal and aromatic plants.

The foregoing situation brings out the urgent need for fostering the Horticultural development. Production of trained personnel would go a long way in creating awareness among the people. Suitable manpower development for managing the projects in either private or public sector and to tackle the problems in Horticulture crop production through research and dissemination of technology to the farmers is at most importance.

Considering the importance of Horticulture with respect to nutrition, scope of employment, contribution to national GDP growth and over all income and foreign exchange earnings, Government of Karnataka announced the establishment of University of Horticultural Sciences at Bagalkot in budgetary speech on 16th March 2007.

ಕನಾಟಕದ ಒಟ್ಟು ಭೌಗೋಳಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 195.50 ಲಕ್ಷ ಹೆ.ಡಿಡ್ವು, ಅದರಲ್ಲಿ 121.82 ಲಕ್ಷ ಹೆ.ಸಾಗುವಳಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು, ಇದು ಭೌಗೋಳಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಶೇ. 64ರಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟು ಸಾಗುವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ 19.14 ಲಕ್ಷ ಹೆ. ಜಾಗದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಾಗುವಳಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಶೇ. 15.7 ಕ್ರಷಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಶೇ. 9.8ಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯ ಲೆಕ್ಕಾಗಳಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶದೊರೆಯುತ್ತಿದೆ.

19.14 ಲಕ್ಷ ಹೆ.ಪ್ರದೇಶದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ, 8.87 ಲಕ್ಷ ಹೆ. ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳು, 4.19 ಲಕ್ಷ ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು, 4.00 ಲಕ್ಷ ಹೆ. ಸಾಂಬಾರು ಬೆಳೆಗಳು 1.78 ಲಕ್ಷ ಹೆ. ಪ್ರದೇಶದ ವಾರ್ಷಿಕ್ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಹೊಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 0.30ಲಕ್ಷ. ಹೆ. ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಜಳುವರಿ ನೇಡುವ ತಳಿಗಳು, ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಹಾಗೂ ವಾರ್ಷಿಕ್ ಕರಣ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಸುಧಾರಣೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ. ಕೃಷಿಯ ರಹಸ್ಯ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಹಣ್ಣಿಗಳು, ತರಕಾರಿಗಳು, ಹೊಗಳು ಜಿಷ್ಣಿಯ ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸುಗಂಧ ದ್ರವ್ಯ ಬೆಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಕೃಷಿ ನೀತಿಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿರುತ್ತದೆ.

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಿಗೆ ತುರು ಅಗತ್ಯದಿಂದ ಹೊರಬರುವ ಸ್ಥಿತಿ ನಿರ್ವಾಣ ವಾಡುವುದು. ಸರಿಯಾದ ವಾನವ ಶಕ್ತಿಯು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಿಂದ, ಖಾಸಗಿ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಆಗುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅದಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಸರಣ ವಾಡುವುದು ಬಹುಮುಖ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಸ್ಯೋದ್ಯಮದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಪರಿಗಳಿಸುತ್ತಾ ಹೋದರೆ ತೋಟಗಳೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಉದ್ದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಜಿ.ಡಿ.ಆರ್ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಒಟ್ಟಾರೆ ಆದಾಯದ ಕೊಡುಗೆ ವಿದೇಶಿಯ ವಿನಿಮಯದಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯ, ಎಲ್ಲವನ್ನು ಯೋಚಿಸಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ವನ್ನುಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಫ್ಟೀಸಲಾಯಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯು 16 ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2007 ರಲ್ಲಿ ಸೆಡೆದ ಅಯವ್ಯಯದ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಯಿತು.

Academic Programmes

Under Graduate degree programme

The College of Horticulture, Hiriyur is offering B.Sc. (Horticulture) of 4 years duration. The College of Horticulture, Hiriyur has started functioning on 2nd August, 2010 with an intake of 33 students to the first year B.Sc. (Horticulture) degree programme.. The intake of students was increased in the subsequent years.Till 2016 one hundred and fourteen students were graduated from College of Horticulture, Hiriyur.

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಿರಿಯೂರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 4ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯ ಬಿ.ಎಸ್. (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಈ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 2ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 2010ರಂದು ಕಾರ್ಯಾರಂಭಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಬಿ.ಎಸ್. (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ 33 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ ಚಿಲಾಗುವುದು. ನಂತರದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸೇವಣ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಿರಿಯೂರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ನೂರಾಹದಿನಾಲ್ಕು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪದವಿಧರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.

Admissions : ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶಗಳು

Course ಪದವಿ	Admission Strength ಪ್ರವೇಶಾತ್ಮ ಸಂಖ್ಯೆ	Admitted during 2016-17 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರವೇಶಾತ್ಮ	Overall strength during 2016-17 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಂಖ್ಯೆ			Successfully Completed during 2016-17: 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದವರು
			Batch ತಂಡ	Strength ಸಂಖ್ಯೆ	Total ಒಟ್ಟು	
B.Sc.(Hort.) ಬಿ.ಎಸ್. (ತೋಂ.)	55	59	2016-17	59	243	48
	48		2015-16	54		
	58		2014-15	52		
	66		2013-14	78		

Highlights of the year :

ವರ್ಷದ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು



ICAR Peer Review Team during visit
ಬಹಿರಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಸಮಿತಿ ಭೋಟ ನೀಡಿದ ಸಂದರ್ಭ



World Science Day
ವಿಶ್ವ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನಾಚರಣೆ



Youth Festival Conducted on 25th to 26th December 2016
ಡಿಸೆಂಬರ್ 25 ಮತ್ತು 26 ರಂದು ನಡೆದ ಯುವಜನೋತ್ಸವ



Sharamadhana, by NSS volunteers
ಎನ್‌.ಎಸ್‌.ಎಸ್‌ ಸ್ನಾಯಂ ಸೇವಕರಿಂದ ಸ್ವಚ್ಚಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



Bio fuel Information and demonstration center inaugurated
ಬೈಜಿಕಲ್ ಇಂಧನ ಫ್ರಾಟ್ಕೆದ ಉದ್ಘಾಟನೆ



RHWE Exhibition Conducted at Hosadurga(Tq)
ಮೊಸಮಾಗದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಾಡಿಸಲಾದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮೌಖಿಕ ಕಾರ್ಯಾನುಭವದ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರದರ್ಶನ



Crop Seminar conducted during RHWE
ಗ್ರಾಮೀಣ ಮೌಖಿಕ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ
ಬೆಳ್ಳಿ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರಣವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.



Agricultural education Day programme
ಕೃಷಿ ಶಿಕ್ಷಣ ದಿನಾಚರಣೆ



**Employability Skill Development Programme
organized under students Counseling Bureau**
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಮಾಲೋಚನ ಬ್ಯಾಂಕೆದಿಂದ
ಉದ್ಯೋಗ ಕೊರತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.



**Lecture deliver by Dr. A.B. Patil, Registrar UHS,
Bagalkot under Students Counseling Bureau**
ಡಾ. ಎಬಿ. ಪಾಟೀಲ್, ಕುಲಸಚಿದಾ, ಮೊಟ್ಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ,
ಭಾಗಲಕೋಟಿ, ಇವರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ
ಸಮಾಲೋಚನ ಬ್ಯಾಂಕೆದಿಂದ ಉಪಸ್ಥಿತವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

POST GRADUATION STUDIES

ಸಾ೦ತಕೋಂತರ ನಿದೇಶನಾಲಯ

Activities of the Directorate of Post Graduate (PG) Studies.

Mandate

Imparting higher education towards development of quality human resource in different branches of agriculture and allied sciences. Furthering the advancement of learning and conducting research at the post graduate level in agriculture and other allied sciences. Promoting partnership and linkages with national and international educational research and other institutions in both public and private sector.

PG Centers and PG Programmes in the University

Postgraduate education in the University commenced from 2002 with the starting of M.Sc. (Agriculture) Programmes in soil science and Agriculture Chemistry and Agriculture Entomology at CoA, Shivamogga. Over the years, the PG activities of the campus got fillip both in respect of the diversity of PG programme and PG student's intake. M.Sc. (Agriculture) programmes in Genetics and Plant breeding, Agronomy and Plant Pathology were started in the year 2012. In the year 2013 Ph.D. programme in five disciplines, namely, Agriculture Entomology, Agronomy, Genetics and Plant Breeding, Plant Pathology and Soil sciences were started along with addition of Agriculture Extension to the master's degree programme.

Post graduate programs at College of Horticulture, Mudigere commenced from 2010 with the starting of M.Sc. (Hort.) in Floriculture and Landscape Architecture and Fruit Sciences. In the year 2011, M.Sc. (Hort.) in Entomology and Plantation, spices, Medicinal and Aromatic crops were added. Further M.Sc. (Hort.) in crop improvement and Biotechnology was started in the year 2012 and M.Sc. (Hort.) in Vegetable sciences was started in the year 2013.

ಸಾ೦ತಕೋಂತರ ನಿದೇಶನಾಲಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಅಧ್ಯಾದೀತ

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣದ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪನ್ನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಶೈಮಿಸುವುದು. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸಾ೦ತಕೋಂತರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸುವುದು ಹಾಗೂ ಕಲೆಕೆಂಟಲ್ಲಿ ಮತ್ತೆ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶ್ರೇಷ್ಠಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಾ೦ತಕೋಂತರ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸಾ೦ತಕೋಂತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಾ೦ತಕೋಂತರ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು 2002ರಿಂದ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಕೇಟ ಶಾಸ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನ ಶಾಸ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್.ಎಸ್. (ಕೃಷಿ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಸಾ೦ತಕೋಂತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಬ್ಬಿಕೊಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸಾ೦ತಕೋಂತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿಯನ್ನು ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ, ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 2012ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. 2013ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಏದು ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಕೃಷಿ ಕೇಟಶಾಸ್ತ್ರ, ಬೇಸಾಯಶಾಸ, ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಷಯಗಳ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚೆವರಿಯಾಗಿ ಕೃಷಿ ವಿಸರಣಾ ಮಾಸರ್‌ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಹ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮೂಡಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಾ೦ತಕೋಂತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 2010ರಿಂದ ಎಂ.ಎಸ್. (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ಯಲ್ಲಿ ಮಷ್ಟಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಭೂವಿನ್ಯಾಸ ಹಾಗೂ ಹಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. 2011ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಶಾಸ ಹಾಗೂ ಪ್ಲಾಂಟೇಶನ್, ಸಾಂಬಾರು, ಜಿಷ್ಫೆರ್ಯೆಯ ಮತ್ತೆ ಸುಗಂಧದ್ರವ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)ಯನ್ನು ಸಹ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, 2012ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ಜ್ಯೌವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. 2013ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

Post graduate programme were commenced at College of Forestry, Ponnampet from 2010 with the starting of M.Sc. (Forestry) in Plantation Technology. Further, M.Sc. (Forestry) in Forest Genetic Resources was started in the year 2015.

Presently M.Sc. Programs are running in 14 various disciplines and Ph.D. in 5 different disciplines. During the 13 years period 230 M.Sc. theses have been brought out on various aspects.

New Initiates

A new Course of PG study tour

(0+1) has been introduced for Post Graduate Students for exposure to research achievements/ activities of ICAR/ SAU's institutions to update their knowledge in the concerned discipline.

A study tour as a non-credit compulsory course (0+1 credits) for PG students of the university to Research and Development institutions in southern India for a period of 10 days is introduced for the students admitted during the academic year 2016-17 and onwards.

A separate PG Research Block facility has been created at AHRS, Bavikere for PG students to carry out their field experiments.

1. Improvements in PG admission process / admissions

Under the Common Admission Process conducted at UAS, Bangalore fourteen and seventy students have been admitted to Ph.D. and M.Sc. degree programs respectively during the academic year 2016-17.

Edited and submitted Common PG Admission Question bank for fourteen disciplines in M.Sc. and five disciplines in Ph.D. and Sent to UAS, Bengaluru for conduct of Common Admission across all the five Farm Universities process.

ಮೊನ್‌ಎಂಪೇಟೆಯ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿಧಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯನ್ನು 2010ರಿಂದಲೇ ಅರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಾಂಟಣೆಷನ್ ಟಿಕ್ಕಾಲ್‌ಜಿಯಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್ (ಅರಣ್ಯ) ಪದವಿಯನ್ನು ಅರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, 2015ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್(ಅರಣ್ಯ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ 14 ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ 5 ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಪೀಠೇಚ್‌ಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕಳೆದ 13 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 230 ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಅಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ತರಲಾಗಿದೆ.

ನೂತನ ಚರ್ಚಾವಟಿಕೆಗಳು

ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾಧೀಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿತ

విషయగళల్లి జ్ఞానవన్న నవికరిసలు రాజు కృష్ణ
విశ్విద్యాలయగళు/భారతీయ కృష్ణ అనుసంధాన పరిషత్తు
మంతాద సంస్థగళ చటుచటికాగళన్న హగు సంశోధనా
సాధనేగళన్న తిలియువుదక్కాగి స్వతంత్రాతర ఆధ్యయన
ప్రవాస(0+1) ఎంబ నూతన కోసన్న పరిజయసలాగిదే.

ದ್ವಾರ್ಡೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ 10 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ವಿಶೇಷಿದ್ಯಾಲಯದ ಸ್ವತಕ್ಷೇತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನಾನ್‌ಕ್ರಿಡಿಟ್ ಕಡ್‌ಎಂಟ್ ಹೋಸ್‌(0+1 ಕ್ರಿಡಿಟ್) ಒಂದು ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸವು 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದ ಮತ್ತು ನಂತರ ಸೇರಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ತಮ್ಮ ಕೈತ್ತರು ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಬಾವಿಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಸಂಶೋಧನಾ ಬ್ಲಾಕ್ ಸೌಲಭ್ಯವನು ಕಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ಸಾತಕೋತರ ಪವೇಶಾತಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುದಾರಣೆಗಳು

ಕೃತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಹದಿನಾಲ್ಕು ಹಿನ್ನೆಚ್ಚೆಗೆ ಮತ್ತು ಎಪ್ಪತ್ತು ಎಂ.ಎಸ್.ಎ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪಡೆದು ಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.

స్వతంత్రోక్తర ప్రవేశాతి పరీక్షగే ఎం.ఎస్సి పదవియల్లి హదినాల్చు విషయగళిగే మత్తు తిహచో.డియల్లి ఐదు విషయగళిగే సామాన్య స్వతంత్రోక్తర ప్రవేశాతి చ్ఛిఫ్సెనో బ్యాంకో(ప్రత్యేగభ కోశ)అన్ను సంపాదిసి హాగొ సల్లిసలాగిదే. ఎల్లా ఐదు కృషి విశ్వవిద్యాలయగళ సామాన్య ప్రవేశాతి ప్రతీఱింగాగి ఇవుగళన్న బెంగళారు కృషి విశ్వవిద్యాలయకే కణ్ణిపిసలాగిదే.

Arranged an orientation meeting for staff on 01-07-2016 to conduct Common PG Entrance Examination. Conducted the common PG entrance examination on 02nd July 2016 for M.Sc. and 8th July 2016 for Ph.D.

2. Improvement in PG academics

Brought out the publication entitled ‘National conference on PG research in State Agricultural Universities: Research papers.’ published by Directorate of Post Graduate Studies, UAHS, Shivamogga.

Brought out the publication entitled ‘Proceedings of National conference on PG research in State Agricultural Universities’ published by Directorate of Post Graduate Studies, UAHS, Shivamogga. Self Study Report for ICAR Accreditation in respect of Directorate of Post Graduate Studies prepared and submitted to university.

The publication entitled “PG-degree programmes Academic Information and Regulation-2016-17” and “PG-degree programmes Guidelines for Write-up and submission of thesis 2016” were published by Directorate of Post Graduate Studies, UAHS, Shivamogga. MoU extended between UAS, Dharwad and UAHS Shivamogga for PG research.

Grammarly software specifications and other related documents furnished to estate branch for purchase. Grammarly software is meant for use of PG students/PG teachers for preparation of Thesis/Research papers.

ದಿನಾಂಕ : 01-07-2016 ರಂದು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಾಗಿ ಒರಿಯಂಟೇಶನ್ ಸಭೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಎಂ.ಎಷ್ಟಿಗೆ 2016ನೇ ಜುಲೈ 2ರಂದು ಮತ್ತು ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ ಗೆ 2016ನೇ ಜುಲೈ 8ರಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

2. ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿಯ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸುಧಾರಣೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದಿಂದ “ರಾಜ್ಯ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷಣ: ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು” ಎಂಬ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಹೊರತಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದಿಂದ “ರಾಜ್ಯ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷಣದ ನಡಾವಳಿಗಳು ಎಂಬ ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಹೊರತಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷ್ಣ ಅನುಸಂಧಾನಪರಿಷತ್ತಿನ ಮಾನ್ಯತೆಗಾಗಿ ಸ್ವಯಂ ಅಧ್ಯಯನ ವರದಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

“ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ-2016-17” ಮತ್ತು “ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಬರೆಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಲ್ಲಿಕೆಗಾಗಿ ವಾಗಿಗೆ ದರ್ಶಿಸಲಾಗಿರುತ್ತಾಗಳು” ಎಂಬ ಶೀಜೀಎಕೆಂಪು ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡ ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಇದರೊಂದಿಗಿನ ಒಷ್ಣಿಸಿರುತ್ತದೆ.

ಸಮೃದ್ಧವಾದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಂಬಂಧಿತ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಆಸ್ತಿ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಕೋರಲಾಗಿದೆ. ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳು / ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಪ್ರಬಂಧಗಳು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಿಕ್ಕಾಗಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು / ಸಾಮಾನ್ಯ ಪದವಿ ಶಿಕ್ಷಕರು ಸಮೃದ್ಧವಾದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಬಳಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

Introduction of Project Assistant/Scholarships to Both M.Sc (Rs. 4000/-) and Ph.D (Rs.6000/-) students through Staff Research Project of the University has been provided newly and started and made available to the students from the academic year 2015-16.

Conducted written qualifying examination and viva-voce for Ph.D and M.Sc students of the university regularly.

2015-16ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಯೋಜನಾ ಸಹಾಯಕ/ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಎಂ.ಎಸ್‌ (ರೂ.4000/-), ಮತ್ತು ಡಿಪ್ಲೊ.ಡಿ (ರೂ.6000/-) ಪರಿಚಯಿಸಿದ್ದು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮೂಲಕ ಸ್ವಾಫ್ರೋ ರಿಸರ್ಚ್ ಪ್ರಾಯೋಜನವನ್ನು ಹೊಸದಾಗಿ ಆರಂಭಿಸುವ ಮತ್ತು ಸಂಧಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಡಿಪ್ಲೊ.ಡಿ. ಮತ್ತು ಎಂ.ಎಸ್‌ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಲಿಖಿತ ಅರ್ಹತಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಸಂದರ್ಶನವನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಾ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

Total number of students admitted during the academic year 2016-17

2016-17ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

Ph.D Degree Programmes ಡಿಪ್ಲೊ.ಡಿ. ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

Department ವಿಭಾಗ	Gender ಲಂಗ		Total ಒಟ್ಟು
	Female ಮಹಿಳೆ	Male ಪುರುಷ	
Agriculture Entomology ಕೃಷಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ	2	1	3
Agronomy ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	0	3	3
Genetics and Plant Breeding ಸಸ್ಯ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶಾಸ್ತ್ರ	1	2	3
Plant Pathology ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	2	1	3
Soil Science and Agril. Chemistry, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	0	2	2
Total ಒಟ್ಟು	5	9	14

Master Degree Programmes ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

College of Agriculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ			
Agriculture Entomology ಕೃಷಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ	7	3	10
Agriculture Extension ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ	3	3	6
Agronomy ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ	7	3	10
Genetics And Plant Breeding ಸಸ್ಯ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	3	8	11
Plant Pathology ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	4	4	8
Soil Science and Agricultural Chemistry ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	5	3	8
Total ಒಟ್ಟು	29	24	53

College of Horticulture, Mudigere ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ			
Crop Improvement and Biotechnology ಬೆಳೆಸುಧಾರಣೆ ಜ್ಯೋವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	1	4	5
Floriculture and Landscape Architecture ಪುಷ್ಟ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಭೂವಿನ್ಯಾಸ ರಚನೆ	7	0	7
Fruit Science ಹಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ	6	4	10
Entomology ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ	4	3	7
Plantation, Spices, Medicinal Aromatic Crops ಹಿಂಡಿಯ ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸುಗಂಧ ದ್ರವ್ಯಗಳ ಬೆಳೆಗಳು	4	3	7
Vegetable Science ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ	6	1	7
Total ಒಟ್ಟು	28	15	43
College of Forestry, Ponnampet ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೊನ್ನಂಪೇಟೆ			
Silviculture and Agroforestry ಮರಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ	3	3	6
Forest Biology and Tree Improvement ಅರಣ್ಯ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಮರಗಳ ಸುಧಾರಣೆ	2	1	3
Total ಒಟ್ಟು	5	4	9

PG students enrolled in different colleges

ವಿವಿಧ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

Colleges ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು	Gender ಲಿಂಗ		Total ಒಟ್ಟು
	Female ಮಹಿಳೆ	Male ಪುರುಷ	
College of Agriculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	34	33	67
College of Horticulture, Mudigere ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	28	15	43
College of Forestry, Ponnampet ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೊನ್ನಂಪೇಟೆ	5	4	9
Total ಒಟ್ಟು	67	52	119

Sl. No.	PG thesis produced during the year 2016-17	2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಂ.ಎಸ್. ಹಾಗೂ ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ
A.	Ph.D (Agriculture)	ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ. (ಕೃಷಿ)
1.	Genetic variability and stability analysis for yield and its attributing traits in Guar (Cymopsis tetragonoloba L. Taub).	ಅಂಟಿನ ಜವಳಿಕಾಯಿಯ (ಸಿಮೋಪ್ಸಿಸ್ ಟೆಟ್ರಾಗೋಲೋ ನೋಲೋಬ) ಇಳುವರಿಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಅನುವಂಶಿಕ ಪರಿವರ್ತನಶೀಲತೆ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಿರತೆಯ ವಿಶೇಷತೆ.
2.	Effect of site specific nitrogen management approaches in different Rice establishment systems.'	ಭತ್ತದ ವಿವಿಧ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಿಕ ನಿರ್ಧಾರಿತ ಸಾರಜನಕದ ನಿರ್ವಹಣೆ
3.	Studies on nutrient management strategies for enhancing productivity and economics of Maize (Zea mays L.) cultivation.'	ಅಂಟಿನ ಜವಳಿಕಾಯಿಯ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜದ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಸಮಯಹಾಗೂ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ

Sl. No.	PG thesis produced during the year 2016-17	2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಂ.ಎಸ್‌ಎಗ್.ಡಿ
4	Optimization of sowing dates and nutrient management practices to enhance yield and quality of Guar genotypes.'	ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಇಳುವರಿ ಹಾಗೂ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೋಪಾಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ
5	Bio-ecology and management of Shoot fly, Atherigona pulla (Wiedemann) (Muscidae: Diptera) in Little millet and Proso millet.'	ಸಾಮೆ ಮತ್ತು ಬರಗು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಬರುವ ಸುಳಿ ನೊಣ, ಅಧೇರಿಗೊನ ಪುಲ್ಲಾ (ಪ್ರೇಡೇಮ್ಯಾನ್) (ಮೂಸಿಡೇ: ಡಿಪ್ಟರಾ) ದ ಜೀವ-ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ
6	Investigations on wilt complex of Banana cv. Ney Poovan (AB) caused by Fusarium oxysporum f. sp. cubense (E.F. SMITH) SNYDER and HANSEN AND Radopholus similis (COBB and THORNE).	ನೆಯ್ರ ಪೂವನ್ ಬಾಳಿಯ ಸೊರಗುರೋಗ ಸಂಕೀರ್ಣಕ್ಕಾರಣವಾದ ಘ್ನಸೇರಿಯಂಆಸ್ಕಿಸ್ಪೋರಮ್ ಎಫ್. ಎಸ್‌ಪಿ. ಕ್ರೌಬೆನ್ಸ್ (ಇ.ಎಫ್.ಸ್ಕ್ರೆಟ್) ಸ್ಪ್ರೈಡರ್ ಮತ್ತು ಹನ್ಸ್ ಹಾಗೂ ರಾಡೋಪೋಲಸ್ ಸಿಮಿಲಿಸ್ (ಕಾಬ್ ಮತ್ತುಧಾನ್‌) ಕುರಿತು ತನಿಬೆ
B.	M.Sc. (Agriculture)	
7	Crop weather relationships in Maize as influenced by sowing dates.	ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದಲ್ಲಿ ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಮೊಳಕೆ ಮೂವನ ಕಳೆನಾಶಕಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವರ್ಣಲ್ಯಾಪನ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರೋತ್ತರ ಬೆಳೆಯ ಮೇಲೆ ಉಳಿಕೆ ಪರಿಣಾಮ.
8	Assessment of Maize and Pole bean Intercropping system under different Geometry, Sowing time and Fertilizer levels in Southern Transition Zone of Karnataka.	ದಢಿಣ ಅರೆ ಮಲೆನಾಡು ವಲಯದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸಾಲು ವಿನ್ಯಾಸ, ಬಿತ್ತನೆಯ ಸಮಯ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಬಳಸಿ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಹಬ್ಬಿವ ತಿಂಗಳ ಹರಳಿಯ ಅಧ್ಯಯನ
9	Nitrogen Management in Rainfed Maize (Zea mays L.) through slow release Nitrogenous Fertilizers under light textured Soils.	ಮರಳುಮಿಶ್ರಿತ ಮಣ್ಣನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧಾನವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸುವ ಸಾರಜನಕಯ್ತಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮೂಲಕ ಸಾರಜನಕದ ನಿರ್ವಹಣೆ
10.	Efficiency of slow releasing Nitrogenous Fertilizers on Growth and Yield of Paddy in Coastal Karnataka.	ಕನಾಟಿಕ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಭತ್ತದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಇಳುವರಿಯ ಮೇಲೆ ಸಾರಜನಕವನ್ನು ನಿರ್ಧಾನಗತಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಪ್ರಭಾವ
11.	Weed Management in Rice through application of Pre and Post emergent Herbicides in Coastal Zone of Karnataka.	ಕನಾಟಿಕದ ಕರಾವಳಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಉದಯಮೂವನ ವುತ್ತು ಉದಯೋತ್ತರ ಕಳೆನಾಶಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ
12.	Effect of long term Integrated Nutrient Management on Soil properties and distribution Of NPK fractions of Soil under Rice (<i>Oryza sativa</i> L.) -Maize (<i>Zea mays</i> L.) cropping System.	ಮಣ್ಣನ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಮೇಲೆ ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಸಮಗ್ರ ಮೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪರಿಣಾಮ. ಭತ್ತ (ಒರ್ಮಿರೂಬಾ ಸಟೀವಾ ಎಲ್.) - ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ(ಜಿಯಾ ಮಯ್ಸ್ ಎಲ್.) ಬೆಳೆಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮಣ್ಣನ ಎನ್.ಪಿ.ಕೆ. ಭಾಗದ ವಿಶೇಷ
13.	Nitrogen Fractionation in Soils under Different Horticultural Land Use Systems in Hiriyur Taluk, Chitradurga District.	ಚಿತ್ರದುಗ್ರಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ, ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಭೂಬಳಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾರಜನಕದ ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ.

Sl. No.	PG thesis produced during the year 2016-17	2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಂ.ಎಸ್‌ಎಗ್.ಡಿ
14.	Soil resource characterization and mapping of Nicchapura-2 micro-watershed of Harappanahalli taluk, Davanagere district.	ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹರಪ್ಪನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ನಿಜಾಮುರ -2 ರ ಕಿರುಬಳಾನಯನದ ಮಣಿನ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಕಾಶೆ
15.	Effect of phosphorus levels through integrated nutrient management (INM) packages on productivity of Groundnut (<i>Arachis hypogaea</i> L.) and status of phosphorus in Soil.	ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣದ ರಂಜಕವನ್ನು ಸಮಗ್ರ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮೂಲಕ ಬಳಸಿದಾಗ ಶೇಂಗಾ (ಅರಚಿಸ್ ಹೈಪೋಗೇಯಿ ಎಲ್.) ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಮಣಿನಲ್ಲಿ ರಂಜಕದ ಸ್ಥಿತಿಯ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು
16.	Impact of Land use systems on nutrient status and carbon distribution in soils of Thirthahalli Taluk, Shivamogga District.	ಶೀವೊಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶೀರ್ಧಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಣಿನಲ್ಲಿರುವ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸ್ಥಿತಿ ಹಾಗೂ ಇಂಗಾಲ ವಿಶರಣೆ ಮೇಲೆ ಭೂಬಳಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಪ್ರಭಾವ
17.	Characterization of Soils under different Land use systems of Koranahalli Micro Watershed area of Tarikere Taluk, Chikkamagalore District.	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ತರೀಕೆರೆ ತಾಲೂಕಿನ ಕೋರನಹಳ್ಳಿ ಕಿರು ಜಲಾಯನ ಪ್ರದೇಶದ ವಿವಿಧ ಭೂಬಳಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಣಿನ ಗುಣಧರ್ಮಗಳ ಅಧ್ಯಯನ
18.	Effect of Subsurface Fertigation on Fertility status of Soil under Sugarcane crop cover.	ಕಬ್ಜಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಪಡರು ರಸಾಯನಿಲ್ಲಿಂದ ಮಣಿನ ಘಳವತ್ತತೆ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು
19.	Status of Potassium in Soils under Paddy Land use cover of Udupi District, Karnataka.	ಕನಾಟಕದ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭತ್ತೆ ಬೆಳೆದ ನಂತರದ ಮಣಿನದಿಯಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟಾಗಿಯಂತಹ ಸ್ಥಿತಿ
20.	Variability and Management of Anthracnose of Mango caused by <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (Penz.) Penz.and Sacc.	ಮಾವಿನ ಹಣ್ಣಿನ ಜಿಬ್ಬಿ ರೋಗವನ್ನಂಟು ಮಾಡುವ ಕೊಲಾಟೋಕ್ರೈಟ್‌ಕವ್‌ಗ್ಲೋಸೋಪ್ರೋಇಡೆಸ್ ಆಯಿಸ್ (ಪೆನ್ಜ್.) ಪೆನ್ಜ್ ಮತ್ತು ಸಾಕ್. ಪ್ರಪೇಧಗಳಲ್ಲಿನ ವೃತ್ತಾಸಗಳು ಹಾಗೂ ನಿಯೆಂತ್ರಣೆ
21.	Studies on Powdery Mildew of Chilli caused by <i>Leveillula taurica</i> (Lev.) Arn.	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಲೆವೆಲ್ಯುಲಾಟಾರಿಕಾ (ಲೆವ್.) ಆನ್‌. ದಿಂದ ಬರುವ ಒಂದಿರೋಗ ಕುರಿತಾದ್ದ್ಯಯನ
22.	Studies on Purple Blotch of Onion (<i>Allium cepa</i> L.) caused by <i>Alternaria porri</i> (Ellis) Cifferi.	ಉರ್ಬಿ (ಆಲಿಯಂ ಸೆಪಾ ಎಲ್.) ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಲ್ಟರ್ನಾರೇರಿಯಾ ಪೋರಿ (ಎಲಿಸ್) ಸಿಫೇರಿ. ಯಿಂದ ಬರುವ ನೇರಳೆ ಎಲೆ ಮಜ್ಜೆ ರೋಗದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ.
23.	Studies on management of foot rot of Black Pepper (<i>Piper nigrum</i> L.) Caused by <i>Phytophthora capsici</i> Leonian.	ಕರಿಮೆಣಸಿನಲ್ಲಿ ಘೈಟೋಪ್‌ರಾ ಕಾರ್ಫ್‌ಸೈನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಶೈಷ್ಫ್ರ ಸೊರಗು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ
24.	Investigations on Wilt Complex incited by Meloidogyne and Fusarium in Gerbera under protected cultivation	ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಯ ಜರ್ಬಿರಾದಲ್ಲಿ ಬೇರುಗಂಟು ವಾತು ಸೊರಗು ರೋಗದ ಸಂಕೀರ್ಣವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಮೆಲಾಯಿಜೆಗ್ನೆ ಮತ್ತು ಘೈಸೇರಿಯಂ ಕುರಿತಾದ್ದ್ಯಯನ.
25.	Studies on Fusarium Wilt of Carnation caused by <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>dianthi</i> Snyder and Hans., under polyhouse condition	ಪಾಲಿವುನೆಯಲ್ಲಿನ ಕಾನೇಕೆನ್‌ (ದಯಾಂಥಸ್ ಕ್ಯಾರಿಯೋಫಿಲಸ್ ಎಲ್.) ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಘೈಸೇರಿಯಂ ಆಸ್ಕಿಸೊರಮ್ ಎಫ್. ಎಸ್‌ಪಿ. ದಯಾಂಥಿ ಸೈಡರ್ ಮತ್ತು ಹನ್ಸ್. ನಿಂದ ಬರುವ ಘೈಸೇರಿಯಂ ಸೊರಗು ರೋಗದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ

Sl. No.	PG thesis produced during the year 2016-17	2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಂ.ಎಸ್‌ ಹಾಗೂ ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ
26.	Population Dynamics and Management of Rice Leaf folder, <i>Cnaphalocrocis medinalis</i> Guenée (Lepidoptera: Pyralidae).	ಭತ್ತದ ವರೆ ಸುರುಳಿ ಹಣ್ಣವಿನ (ನೆಫೆಲೋಕೆಲ್ಲೊಸ್ ಮೆಡಿನಾಲಿಸ್ ಗ್ಯಾನಿ, ಲೆಪಿಡೋಪ್ಸರ್ : ಪ್ಯಾರಾಲಿಡ್) ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ
27.	Investigations on Early Blight of Tomato incited by <i>Alternaria solani</i> (Ellis and Martin) Jones and Grout.	ಟೊಮಾಟೋ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಲ್ಟರ್ನಾಸೋಲಾನೇರಿಯಾ ಸೊಲಾನಿ (ಎಲಿಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಟಿನ್) ಜೋನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಟ್ ರೋಗಕಾರಕದಿಂದ ಬರುವ ವೊದಲ ಎಲೆ ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗದ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ
28.	Monitoring of major pests on capsicum with special reference to management of <i>Spodoptera litura</i> (Fab.) (Lepidoptera : Noctuidae) under naturally ventilated polyhouse condition.'	ಸ್ವೇಸ್‌ಗಿಕವಾಗಿ ಗಾಳಿಯಾದುವ ಪಾಲಿಮನೆಯಲ್ಲಿ ದೊಣ್ಣೆಮೆಣಿಸಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಕೀಟಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಸ್ವೋಚ್ಚೋಪ್‌ರಾಲಿಟ್ಯೂರಾ (ಫ್ಯಾಬ್ರಿಸಿಯಸ್)ದ ನಿರ್ವಹಣೆ
29.	Bioassay and evaluation of newer insecticides against insect pests of okra.	ಒದುಕಿನ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಕೀಟನಾಶಕಗಳಿಂದ ಬೆಂದೆಯ ಕೀಟಪಿಲೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
30.	Biology, seasonal incidence and management of invasive tomato leafminer, <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae) on tomato, <i>Lycopersicum esculentum</i> Mill.	ಜೀವಶಾಸ್ತರ ಹಂಗಾಮಿನ ಘಟನೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಕ್ರಮಣಿಕೀಲ ಟೊಮಾಟೋ ಲಿಕೊಪ್ಸಿಕವ್‌ ನಿರ್ವಹಣೆ ಟುಟ್‌ (ಮೇಯರಿಕ್) (ಲಿಟಿಡಪ್‌ರಾ : ಗಲೆಚಿಡೆ) ಟೊಮಾಟೋ ಎಸ್ಟ್ರೋಲೆಂಟಿಂ ಮೀಲ್
31.	Biology and management of <i>Tetranychus urticae</i> Koch (Acarina: Tetranychidae) on carnation under polyhouse condition. Development of trap nests and hives for stingless Bee, <i>Tetragonula iridipennis</i> (Smith).	ಪಾಲಿಮನೆಯಲ್ಲಿ ಕಾನೇಕಣ್ಣನ್ ನುಸಿಯ ಟೆಟ್‌ಕ್ರಾನಿಕಸ್ ಅಟಿಕೆಕ್‌ಕೋಚ್ (ಟೆಟ್‌ಕ್ರಾನಿಕಿಡೆ : ಅಕ್ಕಾರಿನ) ಜೀವನಚಕ್ರ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮುಳ್ಳ ರಹಿತ ಜೀನು ಹಣ್ಣಗಳಿಗೆ ಅನುಕಳಲ ವಾಗುವಂತಹ ಜೀನುಗೂಡು ಮತ್ತು ಬಲೆಗೂಡುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಟೆಟ್‌ಕ್ರಾನ್‌ನಲ್ಲಾ ಇರಿಡಪ್‌ನ್‌ (ಸ್ಕ್ರೋ)
32.	Seasonal Fluctuation, Crop Loss Estimation and Management of Yellow Stem Borer, <i>Scirpophaga incertulas</i> (Walker) (Lepidoptera : Pyralidae) on Paddy	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಹಳದಿ ಕಾಂಡಕೊರಕ (ಸಿಮೋಂಥಾಗ್ ಇಸ್‌ಟುಲಸ್) (ವಾಕರ್) ಮತು ಕಾಲಿಕ ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಅಂದಾಜು ಫಸಲು ನಷ್ಟ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ
33.	Bio-ecology and Management of Aphid complex in Radish (<i>Raphanus sativus L.</i>)	ಜ್ಯೌವಿಕ-ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮೂಲಂಗಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಕೀರ್ಣ ಹೇಳಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ(ರಾಫನ್‌ ಸಟಿವಾಸ್ ಎಲ್.)
34.	Studies on Genetic Variability Diversity and Stability in Advanced Breeding Lines of Rice (<i>Oryza sativa L.</i>)'.	ಭತ್ತದ ಸುಧಾರಿತ ಪ್ರಜನನ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ವಂಶಾವಳಿ ವಿಭಿನ್ನತೆ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ
35.	Studies on Heterosis and Combining ability in Okra (<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) MOENCH).	ಬೆಂದೆಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಕರಣ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅಧ್ಯಾಯನ
36.	Genetic variability for grain yield and its component traits in F2 populations of Rice (<i>Oryza sativa L.</i>).	ಭತ್ತದ ಸಂಕರಣದ ಎರಡನೇ ಪೀಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಧಾನ್ಯದ ಇಳುವರಿ ಹಾಗೂ ಇಳುವರಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಪರಿವರ್ತನಾಶಿಲತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ

Sl. No.	PG thesis produced during the year 2016-17	2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಂ.ಎಸ್‌ ಹಾಗೂ ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ
37.	Studies on Genetic Variability for grain yield and its component traits in F3 population of Rice (<i>Oryza sativa L.</i>)	ಭಕ್ತದ ಮೂರನೆ ಬೀಳಿಗೆಯ ಸಂಕರಣ ಸಂತತಿಯಲ್ಲಿ ಧಾನ್ಯದ ಇಳುವರಿ ಹಾಗೂ ಇಳುವರಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಪರಿವರ್ತನಾಶೀಲತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ
38.	Genetic Variability and Divergence Studies in Black Gram (<i>Vigna mungo [L].Hepper</i>).	ಉದ್ದು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನತೆ, ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರತೆಯ ಬಗ್ಗೆ
39.	Genetic Investigation in two F2 populations of Flue-Cured Virginia (FCV) Tobacco (<i>Nicotiana tabacum L.</i>)	ವರ್ಜೀನಿಯಿತಂಬಾಕು(ನಿಕೋಲಿಯಾನ ಟಿಬಾಕ್‌ಮ್ಯಾಲಿ.) ಬೆಳೆಯ ಎರಡು ಎರಡನೆ ಸಂತತಿಯಲ್ಲಿ ಅನುವಂಶೀಯ ಅಧ್ಯಯನ
40.	A comparative analysis of Public, Private and Corporate Extension System.	ಸಾರ್ವಜನಿಕ, ಖಾಸಗಿ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ವಿಸ್ತರಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
41.	A Study on knowledge and adoption of improved cultivation practices of Pomegranate growers in Chitradurga District of Karnataka.'	ಕನಾರ್ಚಿಕ ರಾಜ್ಯದ ಜಿತ್ತದುಗ್ರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿನ ರೈತರು ದಾಳಿಂಬೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗೆಗಿನ ಜಾಖ್ಯ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ
42.	Impact of Bhoochetana programme in Shivamogga District of Karnataka.	ಕನಾರ್ಚಿಕ ರಾಜ್ಯದ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈತರ ಭೂಚೀತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
C.)	M.Sc. (Horticulture)	ಎಂ.ಎಸ್. (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)
43.	Heterosis and Combining Ability Studies in Tomato (<i>Solanum lycopersicum L.</i>).	ಟೊಮ್ಯಾಟೊ (ಸೋಲ್ಯಾನಂ ಲ್ಯೆಕ್ಸಿಪ್ಸಿಕ್ಸನ್ ಎಲ್.) ಪ್ರಭೇದಗಳ ಅನುವಂಶೀಯ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
44.	Evaluation of Potato (<i>Solanum tuberosum L.</i>) Genotypes under Hill Zone of Karnataka'.	"ಕನಾರ್ಚಿಕದ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆಲೂಗಡ್ಡೆ (ಸೊಲಾನಮ್ ಟುಬೆರೋಸಮ್ ಲಿ.) ತಳಿಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ"
45.	Evaluation of Potato (<i>Solanum tuberosum L.</i>) Genotypes under Hill Zone of Karnataka'.	ಡೊಣಿ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ (ಕ್ಯಾಟ್‌ಕ್ರಮ್ ಅನ್‌ಹ್ಯಾಮ್ ಲಿ.) ಯಲ್ಲಿ ಹೇಚೆರೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ತುಲನೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅಧ್ಯಯನ
46.	Line × Tester analysis in Brinjal (<i>Solanum melongena L.</i>) Under hill Zone of Karnataka'. Studies on the Seasonal Incidence and Management of Onion Thrips, <i>Thrips tabaci</i> (Lind.) (Thysanoptera: Thripidae).'	ಕನಾರ್ಚಿಕದ ಬೆಟ್ಟವಲಯಂತುದಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಲು ಬದನೆಯಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ (ಸೊಲಾನಮ್ ಮೆಲೆಂಗೆನ್ ಎಲ್.). ಖುತ್ತಮಾನಸಾರ ಈರುಳ್ಳ ಟ್ರಿಪ್ಸ್ ನುಸಿ ಬಾಧೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ
47.	Population dynamics and management of brinjal shoot and fruit borer, <i>Leucinodes orbonalis</i> Guenée (Lepidoptera:Crambidae) under hill zone of Karnataka'.	ಕನಾರ್ಚಿಕದ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬದನೆಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಕಾಯಿ ಕೊರಕ, ಲ್ಯಾಸಿನೋಡಸ್ ಬಿಫಾನಾಲಿಸ್ ಗ್ನನ್ (ಲೆಪಿಡೋಪ್ರೆರಾ : ಕ್ರ್ಯಾಂಬಿಡೆ), ಕೆಟದ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವರಿಳಿತ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳು
48.	Spatio-Temporal Distribution of Coffee White Stem Borer, <i>Xylotrechus quadripes</i> Chevrolat Coleoptera : Cerambycidae) in Arabica Coffee Plantation.'	ಅರೆಂಬಿಕಾ ಕಾಫಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಫಿ ಬಿಳಿ ಕಾಂಡಕೊರಕ, ರೆಣ್ಣಲೊಟ್ಟೆಕ್ಸ್ ಕಾಂಡಿಪಸ್ ಜೆವ್ಲೋಲಾರ್ಟ್ (ಕೋಲಿಯಾಪ್ರೆರಾ : ಸರಾಂಬಿಸಿಡೆ) ಭಾದೆ ಪ್ರದೇಶವಾರು ಹಾಗು ಕಾಲಾನುಸಾರ ಹರಡುವಿಕೆ

Sl. No.	PG thesis produced during the year 2016-17	2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಂ.ಎಸ್‌ಎಗ್‌ಡಿ
49.	Population Dynamics and age structure of Coffee Berry Borer, Hypothenemus hampei (Ferrari) (Coleoptera : Curculionidae: Scolytinae) in Robusta Coffee.'	ರೋಬಸ್ಟ ಕಾಳಿ ಹಣ್ಣುಕೊರಕ, ಹೈಪೋಥೆನೆಮಸ್ ಹಂಪಿ ಫರಾರಿ (ಕೋಲೆಪಿಯಾಪ್ರೆರಾ: ಪುಕುರಲಿಯೋನಿಡೆ: ಸ್ಕೊಲ್ಯಿಟಿನೆ) ಯ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಏರಿಂತಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ
50.	Assessment of yield loss and management of yellow mite, Polyphagotarsonemus latus Banks on Bell pepper (Capsicum annum L.) under protected cultivation'.	ಸಂರಕ್ಷಿತ ಕೃಷಿಂಯಲ್ಲಿ ದೊಣ್ಣೆ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಗೆ ನುಸಿ ಹೀಡೆಯಿಂದ ಆಗುವ ನಷ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ
51.	Bio ecology and yield loss studies in selected Zingiberaceae crops due to shoot borer, Conogethes sp. (Lepidoptera: Crambidae)'.	ಆಯ್ದು ಜಿಂಗಿಬೆರೆಸಿಯೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಕಾಯಿ ಕೊರಕ (ಕೊನೆಗೆಫ್ರೋ ಸ್ಪಿಸಿಸ್.) ಹೀಡೆಯು ಜೀವನ ಚರಿತ್ರೆ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನೆ.
52.	Influence of age and months of Rangpur Lime rootstock on patch budding in Coorg Mandarin (Citrus reticulata B.).'	ಕೂರ್ಗ ಕಿತ್ತಲೆಯ ತೇಪೆ ಕಳ್ಳುಕಸಿಯ ಮೇಲೆ ರಂಗಪೂರ್ ಲಿಂಬ ಬೇರು ಸಸ್ಯದ ವಯಸ್ಸು ಮತ್ತು ತಿಂಗಳನ ಪ್ರಭಾವ
53.	Effects of pruning and growth regulators on yield and quality of bhagwa variety of Pomegranate.	ದಾಳಿಂಬೆ ತಳಿ ಭಗವಾದಲ್ಲಿ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಜಾಟನಿ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಪ್ರಚೋದಕಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳು
54.	Effect of high density planting and nutrition on growth, yield and quality of tissue culture Banana (Musa paradisiaca L.) cv. Grand Naine under transitional Zone of Karnataka.'	ಬದಲಾವಣೆಯ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಗ್ರಾಂಡ್ ನ್ಯೆನೆ ಬಾಳೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಅಧಿಕ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪರಿಣಾಮ
55.	Studies on Integrated Nutrient Management in Pomegranate (cv. Bhagwa) under Central Dry Zone of Karnataka.'	ದಾಳಿಂಬೆ ತಳಿ ಭಗವಾದಲ್ಲಿ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಜಾಟನಿ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಪ್ರಚೋದಕಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳು
56.	Evaluation of different Genotypes for growth, yield and quality of Strawberry (Fragaria × Ananassa Duch.) under naturally ventilated polyhouse in Hill Zone of Karnataka.'	ಬದಲಾವಣೆಯ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಗ್ರಾಂಡ್ ನ್ಯೆನೆ ಬಾಳೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಅಧಿಕ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪರಿಣಾಮ
57.	Morphological characterization of Chrysanthemum (Dendranthema grandiflora Tzvelev) genotypes under central dry zone of Karnataka.'	ಕನ್ಯಾಟಕದ ಮೃದ್ಘ ಒಣ ವಲಯದ ದಾಳಿಂಬೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ
58.	Standardization of Balanced Nutrition and Bioinoculants on growth, yield and quality of Chrysanthemum (Dendranthema grandiflora Tzvelev).	ಸೇವಂತಿಗೆ ಹೂವಿನ (ಡೆಂಡ್ರಾಂಥೆಮ ಗ್ರಾಂಡಿಪ್ರೋರಾ, ಟಿಜ್ಜೆಲೆವ್) ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಹೂವಿನ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕಾಗಿ ಸಮಕೋಲಿತ ಮೋಷಕನೆ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣುಗಳನ್ನು ಪ್ರಮಾಣಿಕೆ ಮಾಡುವುದು
59.	Standardization of Biostimulants for growth, yield and quality of Chrysanthemum (Dendranthema grandiflora Tzvelev.) under protected Cultivation.	ರಸ್ತೀಕ ಸೇವಂತಿಗೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಗಿಡದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ಉತ್ತೇಜಕಗಳ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ

Sl. No.	PG thesis produced during the year 2016-17	2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಂ.ಎಸ್‌ಎಫ್.ಡಿ
60.	Influence of Micronutrients on growth, flowering and corm production of Gladiolus (Gladiolus grandiflorus L.) cv. Summer Sunshine. Studies on Genetic Variability in Chilli (Capsicum annuum L.) Germplasm under Central Dry Zone of Karnataka.'	ಗ್ಲಾಡಿಯೋಲಸ್‌ನ (ಗ್ಲಾಡಿಯೋಲಸ್ ಗ್ರಾಂಡಿ ಫ್ಲೋರಸ್ ಎಲ್.) ಸಮುದ್ರ ಸ್ನಾಶೈನ್ ತೆಳಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಹೊಬಿಡುವ ಪರಿ ಮತ್ತು ಗಡ್ಡಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪ್ರಭಾವ ಕನಾಟಕದ ಕೇಂದ್ರಿಯ ಶುಷ್ಕ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ (ಕ್ಯಾಪ್ಸಿಕಂ ಆನ್ಯೂಮ್ ಲಿ.) ತೆಳಿಗಳ ವಂಶವಾಹಿ ರೂಪಗಳ ಅನುವಂಶಿಕ ವೃತ್ತಾಸ್ಥಿತಿ ಅಧ್ಯಯನ
61.	Genetic variability and correlation studies in Bird's Eye Chilli (Capsicum frutescens L.).	ಜೀರಿಗೆ ಮೆಣಸಿನಲ್ಲಿ (ಕ್ಯಾಪ್ಸಿಕಂ ಮ್ಯೂಟೆನ್ಸ್ ಲಿ.) ವಂಶವಾಹಿ ರೂಪಗಳ ಅನುವಂಶಿಕ ವೃತ್ತಾಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪರಸರ್ಪ ಸಹಯೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ
62.	Evaluation of Velvet Bean (Mucuna pruriens L.) genotypes for growth, yield and quality in Rubber plantation under Hill Zone of Karnataka.'	ಕನಾಟಕದ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ವಲಯದ ರಬ್ಬರ ತೋಟದಲ್ಲಿ ನಸುಗುನ್ನಿ (ವೆಲೆಟ್ ಬೀನ್: ಮುಕುನ ಪ್ರುರಿಯನ್ಸ್ ಎಲ್.) ತೆಳಿಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ
63.	Genetic variability and character association studies in Ridge Gourd (Luffa acutangula L.).	ಹೀರೆಕಾಯಿ (ಲುಫ್ಫಾ ಅಕ್ಯುಟ್ಕ್ವಾಂಗುಲ ಲಿ.) ಯಲ್ಲಿ ಅನುವಂಶಿಕ ವೃತ್ತಾಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಸಹಯೋಗದ ಅಧ್ಯಯನ
64.	Genetic diversity analysis in Tomato (Solanum lycopersicum L.) Germplasm.	ಟೊಮಾಟೊದ ಮೂಲ ಬೀಜದಲ್ಲಿ (ಸೊಲನಮ್ ಲಿಕಪರಿಕ್ಸನ್ ಎಲ್.) ಅನುವಂಶಿಕ ಜೀವವೈದ್ಯತೆಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
D.	M.Sc. (Forestry)	ಎಂ.ಎಸ್‌ಎಫ್.ಡಿ (ಅರಣ್ಯಶಾಸ್ತ್ರ)
65.	Studies on seed and vegetative propagation techniques in Melia dubia CAV.	ಕಪ್ಪಲೆ ಅಥವಾ ಹನ್ನಾಲೆ ಯಾಹರವು, ಸ್ನೇಸಿಗ್ ಕಪ್ಪನರುತ್ಪತ್ತಿ ಮತ್ತು ಬೀಜ ಪ್ರಸರಣದ ಅಧ್ಯಯನ
66.	Variability studies in Dalbergia latifolia Roxb.	ಬೀಟೆಯಲ್ಲಿ ಭಿನ್ನತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ

5. Diploma College of Agriculture, Kathalagere

5. ಕೃಷಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕಾಲೇಜು, ಕತ್ತಲಗೆರೆ

Historical Prospective of The Institution

The Diploma College of Agriculture was established on 22-11-2011 at main campus of Agricultural and Horticultural Research Station, Kathalagere. The main goal is to impart the knowledge on agriculture and allied subjects through theory and practicals to the students by giving attractive trainings to the rural youths in order to participate, learn, adopt and practice the latest technologies in agriculture.

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಐತಿಹಾಸಿಕ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ

ದಿನಾಂಕ 22-11-2011 ರ ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದಂತೆ ಎರಡು ವರ್ಷದ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ (ಕೃಷಿಯನ್ನು) 2011-12 ರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಕತ್ತಲಗೆರೆಯ ಮುಖ್ಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಆರಂಭವಾಯಿತು. ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವೆಂದರೆ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ಯುವ ಜನತೆಗೆ ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ, ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವ ಜನರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ

The students will also be motivated to become an agriculture entrepreneur and expose themselves for food processing technologies, agriculture and allied activities through project preparation modes, profitable farming system through participatory approach with the farmers of the surrounding area.

Capacity building and creating interest among the rural youths on agriculture and related fields through academic courses (Diploma) and strengthening of agriculture in rural sector. The institution was established in order to providing scientific and technical skills through course and practical classes in agriculture and related enterprises.

Academic Programmes

The Diploma College, Kathalagere offers two years post-matriculation Diploma course in Agriculture with an intake of 37 students to the first year programme. The intake of students will be increased in the subsequent years.

ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿ ಸ್ವೀ-ಲಾದ್ಯೋಗ ಅರಂಭಿಸಲು ಮೇಲ್ತಾಪ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅಭ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ಹೊಡಲಾಗಿದ್ದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿದ ತಾತ್ಕಾರ್ಥ ಹಾಗೂ ವೌಲ್ಯವಧನಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ಮಾಡಿಸುವುದು.

ಡಿಪ್ಲೊಮಾ (ಕೃಷಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ, ಶೋಟಗಾರಿಕೆ, ಅರಣ್ಯ, ಪರುಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಏನುಗಾರಿಕೆ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ನುರಿತ ವಿಜಾಳನಿಗಳಿಂದ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ತರಗತಿಗಳನ್ನು ನೆಡೆಸಿ ವಿಷಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ನಂತರದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ (ಕೃಷಿ) ಮುಗಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ವಂತ ಉದ್ದಿಮೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ತಳಮಟ್ಟದಿಂದ ಕೃಷಿಯ ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಡುವುದು.

ಶ್ರೇಷ್ಠಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 37 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿದೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾವನ್ನು ಪೂರ್ವ ಮೆಟ್ರಿಕ್ಯುಲೇಶನ್‌ನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಶೋಟನ್ನು ಕತ್ತಲಗೆರೆಯ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನಂತರದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

Admissions : ಪ್ರವೇಶಾತಿಗಳು

Course ಕೋರ್ಸ್	Admission strength ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಸಂಖ್ಯೆ	Admitted during 2016-17ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಾತಿ	Overall Strength during 2016-17			Successfully competed ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದವರು
			Batch	Strength	Total	
Diploma in Agriculture ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕೃಷಿ	37	35	2016-17	35	136	50 (2014-15 batch)
			2015-16	51		
			2014-15	50		

Highlights of the year

Annual Day

College Annual Day programme was celebrated on 14-4-2016 at Diploma College of Agriculture, Kathalagere. On this occasion, Dr. Y. Vishwanath Shetty, Dean (Students Welfare) University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga and Mr.Hanumanthappa, M. V., Comptroller, UAHS Shivamogga and

ವರ್ಷದ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು

ವಾರ್ಷಿಕ ಕೋತ್ತವ

ದಿನಾಂಕ 14-4-2016 ರಂದು ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕೃಷಿ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಂಭ್ರಮ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಲಯ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜಿನ ವಾರ್ಷಿಕ ಕೋತ್ತವವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಬಾಗಿತ್ತು. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ದೀನ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ಡಾ॥ ವ್ಯೇ. ವಿಶ್ವನಾಥ ತೆಟ್ಟಿ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಸಮಾರಂಭವು ನಡೆದಿದ್ದು, ಶ್ರೀ. ಎಂ.ವಿ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

Professors of various disciplines and Staffs of Agriculture and Horticulture Research Station Kathalagere and students had participated.

Ambedkar Jayanthi

Dr. B.R. Ambedkar Jayanthi was organized on 14-04-2016 On the occasion, students Teaching and Non Teaching Staffs of Agriculture and Horticulture Research Station Kathalagere participated.

Labours Day

Labors day was organized on 1-5-2016, on the campus. On this occasion Mr. Gopikrishna, Estate Officer UAHS Shimoga and Staffs of Agriculture and Horticulture Research Station Kathalagere were present.

World Environment Day

World Environment Day was celebrated on 5-6-2016 by planting tree saplings around the campus in the campus of Diploma Agriculture college Kathalagere. The day has been celebrated. On this occasion, Professors and Staffs of Agriculture and Horticulture Research Station Kathalagere were present.

RAWE Programme

Students had undergone RAWE Programme for 15 days as part of their curriculum at Shree Valmiki Gurupeeta Rajanahalli village from 13-10-2016 to 27-10-2016. Students demonstrated various agricultural techniques like azolla cultivation, apiculture, pest and disease management and weed management, preparation of bakery products and milk value addition through various training programmes. Students also involved in field visits, group discussion, data collection, and ethnic events of the village. There by, students were exposed to farming community. Exhibition was organized on the occasion of RAWEP closing ceremony held on 27-10-2016.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಧಾಪಕರು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು.

ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಜಯಂತಿ ದಿನಾಚರಣೆ

ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ರವರ 125 ನೇ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಅವರು ಹುಟ್ಟಿ ಹಬ್ಬದ ಪ್ರಯೋಗದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 14-04-2016 ರಂದು ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೋಧಕ ವರ್ಗ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೇತರ ವರ್ಗದವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಕಾರ್ಮಿಕ ದಿನಾಚರಣೆ

ಡಿಪ್ಲೊಮಾ (ಕೃಷಿ) ವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 1-5-2016 ರಂದು ಕಾರ್ಮಿಕ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಗ್ನೇಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ಗೋಪಿಕೃಷ್ಣರವರು ದೀಪವನ್ನು ಬೆಳೆಗಿಸುವುದರ ಮುಖಾಂತರ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಈ ಒಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬೋಧಕರು, ಬೋಧಕೇತರರರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಮಿಕ ವರ್ಗದವರ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ

ಕೃಷಿ ಕಾಲೇಜು ಆವರಣದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 5-6-2016 ರಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಸೀ ನೆಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲರು, ಶ್ರೀಕರು, ಬೋಧಕೇತರರು, ಕತ್ತಲಗೆರೆಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ

ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ ಎರಡನೇ ವರ್ಷದ ಎರಡನೇ ಷಣ್ಣಾಸ್ತಿಕ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕೃಷಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 13-10-2016 ರಿಂದ 27-10-2016 ರವರೆಗೆ ಹರಿಹರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಶ್ರೀ ವಾಲ್ಯೇಕ್ ಗುರುಪೀಠ, ರಾಜನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಡಾ. ವೈ. ವಿಶ್ವನಾಥ ಶೆಟ್ಟಿ, ಡಿನಾ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ) ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರೈತರ ಜಾನಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ವಿಕ್ರಿಣಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ-ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆ, ಹೊಲ ಮತ್ತು ಮನೆ ಭೇಟಿ, ಗುಂಪು ಜಚೆ, ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾಶ್ನೆಕೆ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ, ಅಂದೋಲನಗಳು, ರೈತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ದಿನಾಂಕ 27-10-2016 ರಂದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ ಕಲೆಕೋಣವದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

Educational State Tour

Students State tour was conducted from 16–11–2016 to 29–11–2016. Student were exposed to various agricultural and horticulture activities throughout Karnataka. Students also visited various agriculture related institutes, and progressive farmers field.

Youth Festival

Students of Diploma College of Agriculture have enthusiastically participated in inter-collegiate youth festival held at college of Horticulture Hiriyur on 25th and 26th December -2016 and students won the runner up trophy.

Sports Day

Students participated in intercollegiate sports meet held on 10th to 11th February, 2017 organized at Diploma Agriculture College, Kathalagere. Students won the rolling Trophy with overall Championship. Dr. Y. Vishwanath Shetty, Dean (Students Welfare) University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga and Mr. Hanumanthappa, M. V., Comptroller, UAHS Shivamogga and Professors of various disciplines and Staffs of Agriculture and Horticulture Research Station Kathalagere were present.

6. Diploma College of Agriculture, Brahmavar

Historical Prospective of The Institution

The Diploma College of Agriculture was established during the year 2014-15 vide the notification No. samvyashae 19 shasana 2012, Bangalore, Dated: 02–11–2012 at Zonal Agriculture and Horticulture Research Station Brahmavar Campus, to impart the agriculture and allied subjects knowledge through theory and practicals. The main goal is to attract, motivate, and train the rural youth to participate and learn and practice the latest technologies in agriculture. The students will also be motivated to become an agriculture entrepreneur and expose them for food processing technologies, agriculture and allied activities through project preparation modes. They will be exposed to the profitable farming system through participatory approach with the farmers of the surrounding area.

ರಾಜ್ಯ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸ

ರಾಜ್ಯ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಎರಡನೇ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 16–11–2016 ರಿಂದ 29–11–2016 ರವರೆಗೆ ಕೇಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತಹ ಕೃಷಿ ಕಾಲೇಜು, ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಉತ್ತಮವಾದ ಅನುಭವ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಯುವಜನೋತ್ಸವ

ದಿನಾಂಕ 25 ಮತ್ತು 26 ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2016 ರಂದು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಉತ್ತಮ ತಂಡವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮೆದುಕ್ಕೆದ್ದರು.

ಕ್ರೀಡಾ ದಿನಾಚರಣೆ

ಕತ್ತಲುಗರೆ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ 2017 ಫೆಬ್ರವರಿ 10ರಿಂದ 11ರವರೆಗೆ ಅಂತರ್ಕಾಲೇಜು ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಚೋಷಿಯೋಂದಿಗೆ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಡಾ. ವ್ಯಾ. ವಿಶ್ವನಾಥ ಶೆಟ್ಟಿ, ಡೀನ್ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕೆಲ್ವಣ), ಕೃ.ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಶ್ರೀ ಎಂ.ವಿ.ಹನುಮಂತಪ್ಪ, ಹಣಕಾಸುನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃ.ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಹಾಜರಿದ್ದರು.

6. ಕೃಷಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕಾಲೇಜು, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಐತಿಹಾಸಿಕ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ

ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು 2014–15 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂ.ವ್ಯ.ಶಾ. 19 ಶಾಸನ–2012, ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ : 02–11–2012 ಇದರ ಆದೇಶದ ಮೇರೆಗೆ ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವೆಂದರೆ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ಯುವ ಜನತೆಗೆ ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ, ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವ ಜನರಿಗೆ ಮೌಲ್ಯಾದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿ ಸ್ವಲ್ಪದ್ವಾರೆಗೆ ಆರಂಭಿಸಲು ಮೇಲ್ತಾನ್ಯದ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅಭ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ಕೊಡಲಾಗಿದ್ದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿದ ತಾಕುಗಳ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧನಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ಮಾಡಿಸುವುದು.

The institution was established in May 2014 with an aim of Capacity building and creating interest among the rural youth on agriculture and related fields through academic courses (Diploma) and strengthening agriculture in rural sector. Providing scientific and technical skills through course and practical classes in agriculture and related enterprises.

Academic Programmes

Diploma College of Agriculture, Brahmavar is offers two years post-matriculation Diploma course in Agriculture with an intake of 35 students to the first year programme.

ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮೇ 2014 ರಂದು ಅರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ಯುವಕರನ್ನು ಕೃಷಿಯತ್ತೆ ಆಕಾರಣ್ಯಸುವುದು ಆಧುನಿಕ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಮಾಡುವುದು ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಉಪಕಸುಬುಗಳು, ವರೋಲ್ಯಾವಧಿನೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕಾರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುವುದು.

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 35 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಸೇವಣಿಕ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾವನನ್ನು ಪೂರ್ವ ಮೆಟ್ರಿಕ್ಸುಲೇಷನ್‌ನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಕೋರ್ಸನ್ನು ಬ್ರಹ್ಮಾವರ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

Admissions : ಪ್ರವೇಶಾತಿ

Course ಕೋರ್ಸ	Admission Strength ಪ್ರವೇಶ ಸಾಮಾನ್ಯ	Admitted during 2016 17 ಸೇವಣಿಕ ಯಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 2016-17	Overall Strength during 2016-17 ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಂಖ್ಯೆ 2014-15 ರಿಂದ 2016-17			Successfully completed during 2016-17 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯುತ್ಪಾದಕಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದವರು
			Batch ತಂಡ	Strength ಸಂಖ್ಯೆ	Total ಒಟ್ಟು	
Diploma (Agriculture) ಡಿಪ್ಲೊಮಾ (ಕೃಷಿ)	35	28	2016-17	28	124	49 students (2014-15 batch)
			2015-16	46		49 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು (2014-15 ತಂಡ)
			2014-15	50		

Highlights of the year

Annual Day

College annual day was celebrated on 27-04-2016 at campus of Diploma College of Agriculture, Brahmavar. On the occasion, Dr. Y. Vishwanath shetty, Dean (Students Welfare) University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga and Professors of various disciplines and Staffs of Zonal Agriculture and Horticulture Research Station Brahmavar were present.

Ambedkar Jayathi

Dr. B.R. Ambedkar Jayanthi was organized on 28-04-2016. On this occasion, awareness about life achievements and thoughts of Dr. B.R. Ambedkar had created among students.

Youth Festival

Students of Diploma College of Agriculture are enthusiastically participated in inter - collegiate youth festival held at college of Horticulture Hiriyur on 25th and 26th December -2016. Students won the rolling trophy with overall championship in youth festival.

ವರ್ಷದ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು

ವಾರ್ಷಿಕ ಕೋರ್ಟೆವ ದಿನಾಂಕ 27-04-2016 ರಂದು ಕೃಷಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ವುಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಲಯ ಮತ್ತು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಾರ್ಷಿಕ ಕೋರ್ಟೆವವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣ ಶಿಫ್ಫರ್‌ಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಮೆಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಱಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ದೀನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ, ಡಾ. ವೈ. ವಿಶ್ವನಾಥ ಶೆಟ್ಟಿ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಸಮಾರಂಭವು ನಡೆದಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಿದರು.

ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಜಯಂತಿ

ದಿನಾಂಕ 28-04-2016 ರಂದು ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಜಯಂತಿಯನ್ನು ಅಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ರವರ್ ಜೀವನ ಹಾಗೂ ಅವರ ಉದಾತ ಚಿಂತನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಯುವಜನೋತ್ಸವ

ದಿನಾಂಕ 25 ಮತ್ತು 26 ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2016 ರಂದು ಶೋಱಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ 22 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 18 ಸ್ವರ್ದ್ದಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು, 12 ಸ್ವರ್ದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಗಳಿಸಿ ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅಗ್ರಗಣ್ಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದು ರೋಲಿಂಗ್ ಚೌಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.



Collecting information regarding integrated farming system during field visit from farmer ರೈತರ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಪದ್ಧತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿಧಾರ್ಥಿಗಳು



Collecting information about farmers plot during State Educational tour ರಾಜ್ಯ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸದಲ್ಲಿ ವಿಧಾರ್ಥಿಗಳು ಸಂಖೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವುದು



**students interacts with the farmers
ವಿಧಾರ್ಥಿಗಳು ರೈತರಿಂದಿಗೆ ಸಂಘಾದದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವುದು**



**Youth Festival
ಯುವಜನೋತ್ಸವ**



**Annual Day
ವಾರ್ಷಿಕ ಶೋತ್ವ**



**Sports Day
ಕ್ರೀಡಾ ದಿನಾಚರಣೆ**

Sports Day

Students participated in intercollegiate sports meet held on 10th to 11th February 2017 organized at Diploma Agriculture College, Kathalagere. Students bagged maximum number of prizes in athletics sports.

Educational State Tour

Students State tour was conducted from 4th November to 8th December -2016. Students were exposed to various agricultural and horticulture activities throughout Karnataka. Students also visited various agriculture related institutes, and progressive farmers field.

RAWE Programme

Students undergone RAWE Programme for 21 days as part of their curriculum at Shirlalu village from 02-01-2017 to 21-02-2017. Students demonstrated various agricultural techniques like azolla cultivation, apiculture, pest and disease management and weed management, preparation of bakery products and milk value addition through various training programmes. Students also involved in field visits, group discussion, data collection and ethnic events of the village. There by, students were exposed to farming community.

ಕ್ರೀಡೆಗೋಳೆತ್ವ

ದಿನಾಂಕ 10 ಮತ್ತು 11 ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 2017 ರಂದು ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕ್ರೈಸ್ಟಿಯನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕತ್ತಲಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ 2016-17 ನೇ ಸಾಲಿನ ಎರಡನೇ ಅಂತರ್ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ಕ್ರೈಸ್ಟಿಯನ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಕೇಂದ್ರದ 44 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 17 ಕ್ರೀಡೆಯಲ್ಲಿ ಸತ್ಯೇಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಹಲವಾರು ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ರಾಜ್ಯ ಪ್ರವಾಸ

ರಾಜ್ಯ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಎರಡನೇ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ 2016 ರ ನವೆಂಬರ್ 24 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 8 ರವರೆಗೆ ಕ್ರೈಸ್ತಾಳ್ಲಿಲಾಯಿತು. ಕನಾರಾಟಕ ರಾಜ್ಯಾದೃಂತ ಕ್ರೈಸ್ಟಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಿಂತಹ ಕ್ರೈಸ್ಟಿ ಕಾಲೇಜು, ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ರೈಸ್ಟಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಉತ್ತಮವಾದ ಅನುಭವ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದರು

ಗ್ರಾಮೀಣ ಕ್ರೈಸ್ಟಿಯಾನಸುಭವ

ಕ್ರೈಸ್ಟಿ ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕೊನೆಯ ಷಣ್ಣಾಸ್ತಿಕ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತಿದ್ದಂತೆ ಅವರಿಗೆ ಕ್ರೈಸ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೆಲಸದ ಅನುಭವದ ಬಗ್ಗೆ ಮೂರ್ಚಭಾವ ತರಗತಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು 02-01-2017 ರಿಂದ 21-02-2017 ರವರೆಗೆ ಕೊಡಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಗ್ರಾಮ ವಾಸ್ತವ್ಯ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮಾಡಬೇಕಾದ ಕೆಲಸಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚೆನ್ನಾಗಿ ವುನದಟ್ಟಾಗುವಂತೆ ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಯ ಮೂಲಕ ವಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕೊಡಲಾಯಿತು. ಕೇತ್ತ ಬೇಟಿಗಳು, ಗುಂಪು ಚಚೆ, ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಯಿತು.

SCHOLARSHIPS : ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ

1. College of Agriculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ	Scholarship Type / Agency ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಬಗೆ/ಸಂಸ್ಥೆ	Scholarship Name: ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹೆಸರು	Annual No. of Recipients: ಪ್ರವರ್ತನೆ ಪಡೆದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	Annual Scholarship Amount / Student : ವಾರ್ಷಿಕವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನದ ಮೊತ್ತ / ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ
1.	Annual Jindal Scholarship ವಾರ್ಷಿಕ ಜಿಂದಾಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	Jindal Scholarship ಜಿಂದಾಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	4	1,500

2. College of Horticulture, Mudigere ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ	Scholarship Type / Agency ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಬಗೆ/ಸಂಸ್ಥೆ	Scholarship Name: ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹೆಸರು	Annual No. of Recipients: ಪ್ರವರ್ತನೆ ಪಡೆದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	Annual Scholarship Amount / Student : ವಾರ್ಷಿಕವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನದ ಮೊತ್ತ / ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ
1.	University Scholarship ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ನೀಡುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ	Merit and General Scholarship ಮೆರಿಟ್ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	38	941
		Refund of SF (Tuition Fee) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಧಿಯ ಮರುಪಾವತಿ(ಬೋಧನಾ ತುಲ್ಯ)	38	3263
		SC/ST PG Contingency ಪರಿಶ್ಲೋಧ ಜಾತಿ / ಪರಿಸಿಟ್ ಪಂಗಡ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಾದಿಲಾಭ	10	6,000
		Graduate Assistantship ಪದವೀಧರ ಸಹಾಯಕರು	6	15,000
2.	ICAR Scholarship ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	National Talent Scholarship UG ಸ್ನಾತಕ ಎನ್‌ಟಿಎಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	7	13,000
		NTS Scholarship PG ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಎನ್‌ಟಿಎಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	6	30,613
		RHWE Stipend ಗ್ರಾಮೀಣ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	48	14,746
3.	Government of India ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	SC and ST Scholarship ಪರಿಶ್ಲೋಧ ಜಾತಿ / ಪರಿಸಿಟ್ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	32	24,220
4.	State Government (Department of BCM ಕನಾಡಿಕ ಸರ್ಕಾರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕ್ಲಾಸ್ ಇಲಾಖೆ)	Fee Concession ತುಲ್ಯ ವಿನಾಯಿತಿ	66	20,098
5.	Outside agency (Sitharam Jindal Foundation) ಹೊರ ಸಂಸ್ಥೆ (ಸೀತಾರಾಮ್ ಜಿಂದಾಲ್ ಸಂಸ್ಥೆ)	Jindal Scholarship ಜಿಂದಾಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	1	7,800

3. College of Horticulture, Hiriyur ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ	Scholarship Type / Agency ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಬಗೆ	Scholarship Name: ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹೆಸರು	Annual No. of Recipients: ಪಷಣದಲ್ಲಿ ಪಡೆದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	Annual Scholarship Amount / Student : ವಾರ್ಷಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನದ ಮೊತ್ತ / ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ
1.	UAHS, Shivamogga. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	Merit ಶ್ರೇಣಿ	5	12,000
2.	UAHS, Shivamogga. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	General ಸಾಮಾನ್ಯ	1	6,000
3.	Backward classes welfare Department, Government of Karnataka ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ	Vidyasiri ವಿದ್ಯಾಸಿರಿ	24	3,600
4.	Social welfare Department, Govt. of Karnataka ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ	GOI ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	6	12,000
			31	14,400
			1	14,470
5.	Government of India ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	MHRD ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ	3	10,000
6.	Government of India ಐಸಿಆರ್‌, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	NTS ಎನ್‌ಟಿಎಸ್	1	24,000

4. College of Forestry, Ponnapet ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ	Scholarship Type / Agency ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಬಗೆ/ಸಂಖ್ಯೆ	Scholarship Name: ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಹೆಸರು	Annual No. of Recipients: ಪಷಣದಲ್ಲಿ ಪಡೆದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	Annual Scholarship Amount / Student : ವಾರ್ಷಿಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನದ ಮೊತ್ತ / ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ
1.	UAHS, Shivamogga. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	General Scholarship ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ	19	5,000
2.	UAHS, Shivamogga. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	Merit ಶ್ರೇಣಿ	8	10,067
3.	Social Welfare Department ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ	Government of India ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ	36	19,680
4.	Other Backward Classes ಇತರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳು	Fee con. ಮಲ್ಲಿ ವಿನಾಯಿತಿ	103	14,000
5.	UAHS, Shivamogga. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	NTS ಎನ್‌ಟಿಎಸ್	3	20,000

Students Amenities and activities

Directorate of Student Welfare :

The Directorate of Students Welfare of the University is persistently engaged in developing the personality of the student in all spheres of life for which it undertakes various student oriented programs. It believes that given the opportunity, many of these students will bring out of their hidden talents. It is to unravel these hidden talents in the students that the dept. of students' welfare provides the opportunity and the boosting environment for students to explore themselves and excel in their respective career. This directorate initiates different schemes, which includes earn while you learn scheme, special guidance scheme, student safety insurance scheme, Participation at various cultural activities, Debates, Moot Courts, Parliamentary affair studies and proceedings workshop etc. at state and national level as well as university level, these schemes are targeted for the development and betterment of the students.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ:

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಜೊತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮನ್ನು ತಾವು ಅನ್ವೇಷಿಸಲು ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಆಧಾರಿತ ತಂತ್ರಾಂಶಗಳನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸಲು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಉತ್ತಮ ವಾತಾವರಣದ ಜೊತೆಗೆ ಹಲವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹುಟ್ಟಿಕೊಂಡಿದೆ. ಇದರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಡಗಿರುವ ಸುಪ್ತ ಪ್ರತಿಭೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃತ್ತಿಗೊಳಿಸಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಹುಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ವಿವಿಧ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಚರ್ಚಾಸ್ಥಾನೆ, ಅಣಳಕು ಪ್ರದರ್ಶನ, ಸಂಸ್ಥಿಯ ಸಂಬಂಧಿ ಅಧ್ಯಯನಗಳು, ವಿಚಾರ ಗೋಷ್ಠೆ, ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಪಾಲೆಗೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಆಪ್ತಸಮಾಲೋಚನೆ, ವಿಶೇಷ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವಿಮೆ, ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಹಿಯವಾಗಿದೆ.

Academic Achievements

1. JRF Students List ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name ಹೆಸರು	Rank in ICAR JRF ಐಸಿಆರ್ ಜೆಆರ್‌ಎಫ್‌ನಲ್ಲಿ ರ್ಯಾಂಕ್	Group ವಿಭಾಗ
College of Agriculture, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ			
1.	Sunil Kumar V.P. ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್ ಏ.ಪಿ.	4 th 4ನೇ	Plant Science ಸಸ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ
2.	Pankhuri Singhal ಪಂಖುರಿ ಸಿಂಘಾಲ್	13 th 13ನೇ	Plant Science ಸಸ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ
3.	Niranjan Prasad H.P. ನಿರಂಜನ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಹೆಚ್.ಪಿ.	16 th 16ನೇ	Plant Science ಸಸ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ
4.	Rathna V. ರತ್ನ ವಿ	8 th 8ನೇ	Plant Science ಸಸ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ

5.	Vishal Kumar V. ವಿಶಾಲ ಕುಮಾರ್ ವಿ.	6 th 6ನೇ	Entomology ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ
6.	Kirankumar G.N. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್ ಜಿ.ಎನ್.	2 nd 2ನೇ	Entomology ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ
7.	Hariprasad S. ಹರಿಪ್ರಸಾದ್ ಎಸ್.	9 th 9ನೇ	Physical Science ಭೌತಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ
8.	Raghuveer H. L. ರಘುವೀರ್ ಹೆಚ್.ಎಲ್.	24 th 24ನೇ	Physical Science ಭೌತಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ
9.	Veena J. ವೀಣಾ ಜೆ.	29 th 29ನೇ	Physical Science ಭೌತಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ
10.	Kishore C. N. ಕಿಂಶೋರ್ ಸಿ.ಎನ್.	28 th 28ನೇ	Soil Science ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ
College of Horticulture, Mudigere ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ			
11.	Mr. Yoganand H.S ಶ್ರೀ ಯೋಗಾನಂದ್ ಹೆಚ್.ಎಸ್.	5 th Rank 5ನೇ ರಾಂಕ್	Horticulture ತೋಟಗಾರಿಕೆ

Group Health Insurance

Compulsory group health insurance has been introduced for all the students of the UAHS, Sum of Rs. 450/- per student/ annum is paid at the time of registration during I semester towards insurance, under Health Insurance Coverage of Sum insured of Rs.50,000 / Hospitalisation due to Illness/Disease/ Injury and Accident Insured Coverage of Sum insured of Rs.1,00,000/- and Accidental OPD amount of Rs. 2000/- Per Student.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಮೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಮೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದ್ದು, ಅದರ ಪ್ರಯೋಜನದ ಬಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ.450/- ಶುಲ್ಕವನ್ನು ನೋಂದಣಿಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಮೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೂಲಭ್ಯಗಳು ಈ ರೀತಿ ಇವೆ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಬಂಧ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ರೂ. 50,000/- ದ ವರೆಗೆ ಹಾಗೂ ಗಾಯ ಮತ್ತು ಅಪಘಾತ ಅಲ್ಲದೆ ವಿಮೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 1,00,000/- ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಒ.ಪಿ.ಡಿ. ಶುಲ್ಕ ರೂ. 2000/- ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

Programmes

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು



Felicitation Function :
University is organized Felicitation Function
for JRF and SRF students on 19-07-2016



ಬಳಿಸಂದನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ :
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರಿಯಂದ
ದಿನಾಂಕ 19-07-2016 ರಂದು ಜಿಆರ್‌ಎಫ್ ಮತ್ತು
ಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಫ್ ರ್ಯಾಂಕ್ ಪದೆದ
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸನಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.



Students Counselling :
Students Counselling conducted at all campuses
of UAHS, Shivamogga.



ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಅಪ್ರ ಸಮಾಲೋಚನೆ:
ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಹೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ
ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ
ಅಪ್ರ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.



04th UAHS(S) Inter-Collegiate Athletic Meet,
from 12th and 13th March 2017 at
College of Agriculture, Shivamogga.



ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 4ನೇ ಅಂತರ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಅಳೆಟೆಕ್ ಮೀಟ್ ದಿನಾಂಕ 12 ಮತ್ತು 13 ಮಾರ್ಚ್ 2017ರಂದು ಶಿವಮೊಗ್ಗದ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು.

The University has established the University Examination Centre at Navile Campus, Shivamogga during the academic year 2013-14. This centre is responsible for conducting common centralized examination across the constituent colleges of the University which has resulted in maintaining uniformity in offering of the courses, complete coverage of syllabus by the teachers, centralized evaluation of answer scripts and announcement results. Reforms brought by University Examination Centre are:

1. Establishment of University Examination Centre separately in new building with exam hall (CCTV), evaluation hall and strong room to keep the answer booklets.
2. Installation of CCTV at examination halls which has resulted in cent percent prevention of malpractices, strict discipline among students, conduct of examination on time, invigilators and supporting staff.
3. Centralized evaluation of answer scripts, quick and accurate announcement of results.
4. Web based announcement of results through University website for transparency, which can be viewed even by the parents.
5. Introduction of bar coding of answer scripts for processing with greater confidentiality.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೇಂದ್ರ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ನವೀಲ್ ಆವರಣದಲ್ಲಿ 2013-14ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಿಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಸಥಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶಾಸನ ಬದ್ಧ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕೇಂದ್ರಿಕೃತ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸುವುದು, ಕೋರ್ಸಗಳ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಏಕಕಾಲಕ್ಕೆ ಕೊಡುವುದು, ಅಧ್ಯಾಪಕರಿಂದ ಪರ್ಯಕ್ಷಮಾವಣೆ ಮಾರ್ಗಗೊಳಿಸುವುದು, ಕೇಂದ್ರಿಕೃತ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆ ಕಾರ್ಯಭಾರದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ಸುಧಾರಣೆಗಳಾಗುತ್ತದೆ.

1. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ನೂತನ ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೆರ್‌ಲೈನ್‌ನಲ್ಲಿ, ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೊರತಡಿಗಳಲ್ಲಿ (ಸಿಸಿಟಿವಿ) ಅಳವಡಿಕೆ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕೊರತಡಿ ಮತ್ತು ಸ್ಕ್ರಾಂಗ್ ರೂಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಇರಿಸಲು ಕ್ರಮಕ್ಕೆಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
2. ಮೌಲ್ಯಮಾಪಕರು, ಸಂಬಂಧಿತ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುವುದು, ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಸಿಸಿಟಿವಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ದುರಾಚಾರಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶತ ಶತಮಾನ ನೇರವಾಗಿದೆ. ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕಟ್ಟನೀಟಾಗಿ ಶಿಸ್ತನ್ನು ಪಾಲಿಸುವಂತೆ, ಪಾರದರ್ಶಕತೆಗಾಗಿ ಕ್ರಮಕ್ಕೆಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
3. ಕೇಂದ್ರಿಕೃತ ಶಿಕ್ಷಣ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಹಾಗೂ ನಿರೀಕ್ಷಣೆ ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆ
4. ಪಾರದರ್ಶಕತೆಗಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ ಮೂಲಕ ವೆಬ್ ಆಧಾರಿತ ಫಲಿತಾಂಶಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆ
5. ಅತ್ಯಂತ ಗೊಪ್ಯತೆಯೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಾಗಿ ಬಾರ್ ಕೋಡಿಂಗ್ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗಿದೆ.

University library

University library is an academic library that provides resources and research support for students and faculty members of the University. The main library is placed at Navile campus, UAHS, Shivamogga. Presently, it has 21,606 text books, 452 e-books, 66 periodicals, 268 bond journals, 91 educational compact disks, 195 M.Sc (Agri)/PhD thesis and internet facilities, made accessible for students and faculty members of the University. Similarly, libraries of other teaching campuses of the University have good number of collections to provide a “gate way” for students and researchers to access various resources, both print/physical and digital forms. Further, one of the library staff offers a course on Library and information services, PGS 501(0+1) for graduate students of the University which helps them to understand and use the library in a proper manner. During 2015-16 the library has received rupees of 78 lakh from ICAR, New Delhi for strengthening of library in respect of digitalization, integrated library systems using open source software, KOHA, implementation of RFID, ICT tools and platforms, e books and others. In addition to the above, it has also a text books bank with a collection of 2,807 books for the benefits of SC/ST students as funded by Department of Social Welfare Government of Karnataka.

Facilities and services available in the library.
Conventional services,
Book lending
Text Book Bank
Reference Services

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯವು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯವಾಗಿದ್ದು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತ ಬಂದಿದೆ. ಮುಖ್ಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯವು ಶಿವಮೊಗ್ಗದಿಂದ ಸುಮಾರು 5 ಕಿಮೀ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ನವೀಲೆ ಕ್ಷಾಂಪಸನಲ್ಲಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಇದು 21,606 ಪತ್ಯ ಮುಸ್ತಕಗಳನ್ನು 452 ವಿದ್ಯಾನ್ಯಾಸ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು 66 ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು 268 ಬೋಂಡ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು, 91 ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾಂಪ್ಯೂಟ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಗಳು, 195 ಎಂ.ಎಸ್.ಎ. (ಕ್ರೆಡಿಟ್) / ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಹಾಗೆಯೇ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಇತರೆ ಕ್ಷಾಂಪಸನ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಣೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಸಾಧಿಸುವ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಪ್ರಥಮ ಎಂಎಸ್.ಎ. (ಕ್ರೆಡಿಟ್) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಷಯದ 501 (0+1) ಪ್ರಯೋಗಿಕ ತರಗತಿಗಳನ್ನು ಬೋಧನೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. 2015-16 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯವನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್‌ಸೈಫ್ ಹಾಗೂ ಹೋಮ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ರೇಡಿಯೋ ತರಂಗಾಂತರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು, ಭಾರತೀಯ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್, (ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್) ದೇಹಲಿ ಇವರು 78 ಲಕ್ಷ ರೂಗಳ ಅನುಧಾನವನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಕನಾರ್ಚಿಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ನೀಡಿರುವ 2,807 ಪುಸ್ತಕಗಳ ಸಂಗ್ರಹವಿದೆ.

ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ರೂಢಿಗತ ಸೇವೆಗಳು
ಪುಸ್ತಕಗಳ ಏರವಲು ಸೇವೆ.
ಪತ್ಯ ಪುಸ್ತಕ ಬ್ಯಾಂಕ್
ಪರಾಮರ್ಶನ ಸೇವೆ

Reprographic Services.
 ICT Based Services available in the library
 Internet facilities
 CD ROM Data Bases (Biotechnology, Soil Science and Crop Science)
 Data bases of periodicals
 e- Resources
 e -books,
 e journals on Advance in Agronomy (127 Volumes)

Consortium for e-Resources in agriculture (CeRA) connectivity is available in the University Library and also other colleges libraries coming under UAHS, Shivamogga.

Book Bank for Scheduled Caste and Scheduled Tribes Students details

Book Bank for SC/ST students is also available for exclusive usage of SC/ST students, who are member of library. This book bank is funded by the Director of Social Welfare of Government of Karnataka.

Vision for Next decades

Strengthening of University Library and other libraries of UAHS, Shivamogga in term of books and periodicals.

Full Digitalization of University Libraries. Digitalization of old and rare books heritage collection and creating Institutional Repositories of Constituent colleges as well as University, (establishment of e - granth).

Establishment of video library cum virtual knowledge center. RFID and KOHA OPAC software in other libraries of UAHS, Shivamogga. Strengthening of libraries in terms of human resources

ಜೆರಾಕ್ಸ್ ಸೇವೆಗಳು
 ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ವರಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂಪನಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ(ಬಸಿಟಿ) ಆಧಾರಿತ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸೇವೆಗಳು
 ಅಂತರ್ಜಾರ್ಲ ಸೋಲಭ್ಯಗಳು
 ದತ್ತಾರ್ಥಾರ್ಥ ಸಿ. ಡಿ ರೋಮ್(ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಮಣ್ಣವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ವಿಜ್ಞಾನ)
 ದತ್ತಾರ್ಥಾರ್ಥ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು
 ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು
 ವಿದ್ಯಾನಾನ ಮಸ್ತಕಗಳು
 ಇ-ಬೇಸಾಯಾಸದಲ್ಲಿನ ಮುನ್ಹೊಟದ
 ಇ-ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳು(127 ಸಂಪಟಗಳು)

ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿನ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಒಕ್ಕೂಟ (CeRA) ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯತೆಗೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿನ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಒಕ್ಕೂಟದೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡಿದ್ದು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದದಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಇತರೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ ಬುಕ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನ ವಿವರ

ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬುಕ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನ ಸಹ ಸದಸ್ಯರಾದ ಎಸ್.ಸಿ./ಎಸ್.ಎ.ಎ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿಶೇಷ ಬಳಕೆಗೆ ಲಭ್ಯವಿದೆ. ಈ ಬುಕ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಮಾಜಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ ಹಣಕಾಸಿನ ನೆರವು ನೀಡಿರುತ್ತದೆ.

ದಶಕದ ಮುಂದಿನ ನೋಟ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಇತರೆ ಆವರಣದ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಲ್ಲಿನ ಮಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ನಿಯತಕಾಲಿಕಗಳ ಮೂಲಕ ಬಲಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.

ಹಳೆಯ ಮತ್ತು ಅಪರಾಪದ ಸಂಗ್ರಹ ಮಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್‌ಜೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸೃಜಿಸಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದಲಾಗುವುದು. (ಇ-ಗ್ರಂಥಾನ ಸಾಫ್ಟ್‌ಪನೆ) ವೀಡಿಯೋ ಟೆಬ್ಲರಿಯೊಂದಿಗೆ ಒಳಗೊಂಡತೆ ಪರಿಣಾಕಾರಿ ಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಸಾಫ್ಟ್‌ಪನೆ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಇತರೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್.ಎಫ್.ಎ.ಡಿ ಓ.ಪಿ.ಎ.ಸಿ ಮತ್ತು ಕೆ.ಬಿ.ಹೆಚ್.ಎ ತಂತ್ರಾಲಕಾರಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು. ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು.

Programmes for the year 2017-18

1. Strengthening of smart class rooms facility under different campuses UAHS, Shivamogga
2. It is planned to organize National Conference on Post Graduate Education in SAUs: New Paradigms during 2017-18.
3. Common admissions for M.Sc. and Ph.D degree programmes across all the farm universities will be conducted after necessary modification in the eligibility.
4. Laboratories and other field facilities in all the PG departments across Agriculture, Horticulture and Forestry faculties will be further strengthened at an approximate cost of 52 lakh rupees.
5. The University level committee with one of the University heads of the division as chairperson will monitor quality of the PG experiments.
6. The PG research center at, Bavikere will be further strengthened. Field laboratory and rest house for PG students are under constructions.
7. M.Sc. and Ph.D theses will be submitted in the new format with improved quality of thesis technical write-up.
8. Strengthening of lab facilities for Biotechnology work in the university
9. Proposal for starting of certificate course on protected cultivation at College of Horticulture, Mudigere
10. Capacity building of Teachers/ Scientists for agriculture research in frontier areas of science.
11. e-management and digitalization of the libraries in different campuses of the university

2017–18ನೇ ಸಾಲಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

1. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿನ ಸಾತ್ಸೌತೋತ್ತರ ಶಿಕ್ಷಣದ: ಹೊಸ ಬೆಂತನೆಗಳು ಬಲಪಡಿಸುವುದು.
2. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ “ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಾತ್ಸೌತೋತ್ತರ ಶಿಕ್ಷಣದ: ಹೊಸ ಬೆಂತನೆಗಳು” ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.
3. ಸಾರ್ವಾನ್ಯ ಪ್ರವೇಶಾತಿಗೆ ಅರ್ಹತೆಯಲ್ಲಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಮಾಪ್ತಿಸಿದ ನಂತರ ಎಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಎಂ.ಎಸಿ ಮತ್ತು ಬಿಹೆಚ್.ಡಿ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
4. ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಬೋಧನಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸಾತ್ಸೌತೋತ್ತರ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ರೂ.52.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಕೇಂದ್ರ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ವೆಲ್ತಿಸುವ ಬಲಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
5. ಸಾತ್ಸೌತೋತ್ತರ ಪ್ರಯೋಗಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮೀಕ್ಷಿಯವರಿಂದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಹಾಗೂ ವಿಭಾಗದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣ ನಡೆಸಲಾಗುವುದು.
6. ಬಾವಿಕೆರೆಯಲ್ಲಿನ ಸಾತ್ಸೌತೋತ್ತರ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಮತ್ತು ಬೆಲಗೋಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಾತ್ಸೌತೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ ವಿಶ್ರಾಂತಿ ಗ್ರಹ ಮತ್ತು ಕೇತ್ತೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವು ನಿರ್ಮಾಣ ಹಂತೆದಲ್ಲಿದೆ.
7. ಎಂ.ಎಸಿ. ಮತ್ತು ಬಿಹೆಚ್.ಡಿ. ಮಹಾಪ್ರಭಂಧಗಳನ್ನು ನೂತನ ಘಾರ್ಮಾರ್ಕ್‌ಎಂದಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಬರವಣಿಗೆ ಸುಧಾರಿತ ಗುಣಮಟ್ಟದೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾಗಿದೆ.
8. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ
9. ವುಂಡಿಗರೆಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಾಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಕೃಷಿಯ ಮೇಲೆ ಸಟ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ ಕೋರ್ಸ್
10. ವಿಜ್ಞಾನದ ಮುಂಚೊಳಿ ಕೇತ್ತೆದಲ್ಲಿನ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಶಿಕ್ಷಕ/ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವೃದ್ಧಿಸುವುದಕ್ಕೆ
11. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿನ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್‌ಸೇಷನ್‌ ಮತ್ತು ಇ-ನಿರ್ವಹಣೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

Student Placement and Carrier Guidance Cell

In order to facilitate the alumni of colleges a placement cell has been established in each college. The campus interviews were organized by the different NGO's every year. Students are provided career guidance and are encouraged to participate in the campus interviews, through the campus placement cell.

University Communication Centre

The communication centre was established and started functioning from 07th July, 2014. The centre is the co-coordination centre to serve all the wings of the university with respect of publication. Centre initiated the publication numbering system in the university to track the publications from teaching, research and extension wings all the campuses. Numbers are issued to 63 folders, 28 booklets and 1 book.

The centre has published 12 issues of Negila Miditha Kannada monthly in multi colour from April 2016 to March 2017 and has published UAHS

quarterly Newsletter is (published 4 issues) regularly from the centre

This year our centre was successfully launching Negilamiditha web magazine which is first of its types when compared to all the farm agriculture Universities and also introduced Negila Miditha Application (App) which got good response from the farming community. The Centre is making its best efforts and heading towards new ideas and approach for the best use of social media management.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಫೋಟೋ

ಕಾಲೇಜುಗಳ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ಸಲುವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಫೋಟೋ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ವಿವಿಧ ಸರ್ಕಾರೀತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ (ಎನ್.ಜಿ.ಬಿ) ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ಸಂದರ್ಭನಾಗಳನ್ನು ಸಂಘಟಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೃತ್ತಿ ಕುರಿತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ಸಂದರ್ಭನಾಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಂತೆ ಈ ಫೋಟೋ ಮೂಲಕ ಹೊತ್ತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂವಹನ ಕೇಂದ್ರ

ಸಂವಹನ ಕೇಂದ್ರವು ದಿನಾಂಕ 07-07-2014 ರಂದು ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಅಂದಿನಿಂದ ತನ್ನ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿರುತ್ತದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಮುದ್ರಣಕಾರ್ಯಗಳ ಸಂಯೋಜನೆ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಚೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳಿಗೆ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ ನೀಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರವು ಆರಂಭಿಸಿದೆ. ಇದುವರೆಗೆ 63 ಹಸ್ತ ಪ್ರತಿಗಳು, 28 ಕೃಷಿಡಿಗಳು, 1 ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳಿಗೆ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕೇಂದ್ರವು 12 ಸಂಚಿಕೆ ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿತ ಕನ್ನಡ ಮಾಸಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂಚಿಕೆಗಳನ್ನು ಏಪ್ರಿಲ್ 2016ರಿಂದ ವರಾಜ್‌ 2017ರವರೆಗೆ ಬಹುವಣಿದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಂವಹನ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶ್ರೇಮಾಸಿಕ ನ್ಯಾಸೋಲೆಟರ್ (4 ಸಂಚಿಕೆಗಳು) ನಿರಂತರವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿದೆ. 2016ರ ಕೃಷಿ ಮೇಳದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು ಹಾಗೂ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟರ್ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಹ ಕೇಂದ್ರವು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿತ ವರಾಸಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ವೆಬ್ ವರಾಸಪತ್ರಿಕೆಯಾಗಿ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆ ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿತ ವರಾಸಪತ್ರಿಕೆಯ ಆಪ್ಲಿ ಅನ್ನು ಸಹ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ರೈತ ಸಮುದಾಯದಿಂದ ಉತ್ತಮ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ದೊರೆಯುತ್ತಿದೆ.

Department of Kannada Studies

The Kannada studies section was established on 07th July, 2014 in University of Agricultural and Horticultural Sciences to promote Kannada activities in the university with an objective to assist all the wings of the university. Kannada Section is supporting proof reading activity for communication centre publications. The section has started teaching activity to 1st year B.Sc. (Agriculture) 1st Semister and 2nd Semister students as a part of KAN-101 and 102, KNK 101 and KNK 102 course introduced in the academic year 2016-17. Section is involved in editing, translation and proof reading matters of administration, teaching, extension, research and other sections. Section is also involved in designing and development of University Calendar.

ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ

ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗವು ದಿನಾಂಕ 07.07.2014ರಂದು ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕನ್ನಡ ಚರ್ಚಿತಕೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಸಂಪಾದನೆ, ಅನುವಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಕನ್ನಡ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗವು ಸಂವಹನ ಕೇಂದ್ರದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಸಂಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಕರಡು ಪರಿಶೀಲನೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗವು 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದಲೇ ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಬಿ.ಎಸ್. (ಕೃಷ್ಣ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೇವಲ 101 ಮತ್ತು 102, ಕೇವಲ 101 ಮತ್ತು 102 ಎರಡೆರಡು ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಎರಡು ಸಮಿಸ್ತು ರೂಪೀಕರಿಸಿದ್ದಾಗಿ ಬೋಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ವಿಭಾಗವು ಬೋಧನೆ, ಆಡಳಿತ, ವಿಸ್ತರಣೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಕಚೇರಿ ವಿಷಯಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ವಿಭಾಗಗಳ ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಸಂಪಾದನೆ, ಅನುವಾದ ಮತ್ತು ಕರಡು ಪರಿಶೀಲನೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ಷಾಲೆಂಡರ್ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ವಿಭಾಗವು ತೋಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

3. RESEARCH : ಸಂಶೋಧನೆ

Research is one of the important mandates of the University and the University has 13 Research Stations spread over in four major Agro climatic zones with huge bio-diversity. The Details are as below:

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಧೇಯೋದ್ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಯೂ ಸಹ ಒಂದಾಗಿದ್ದು, ನಾಲ್ಕು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ-ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿರುವ 13 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೃಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ. ವಿವರ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ :

Zone wise Area of UAHS Farms ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಲಯವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ

Zone ವಲಯ	Name of the Farm ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹೆಸರು	Year of Establish ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ವರ್ಷ	Area (ha) ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಕೆ.)
Zone-4 ವಲಯ-4	Zonal Agricultural & Horticultural Research Station, Hiriyur ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯೂರು	1916	81.50
Zone-7 ವಲಯ-7	Zonal Agricultural & Horticultural Research Station, Shivamogga ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1976	78.00
	Agricultural & Horticultural Research Station, Kathalagere ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ	1975	124.92
	Agricultural & Horticultural Research Station, Honnavile ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹನ್ನಾವಿಲೆ	1974	50.20
	Agricultural & Horticultural Research Station, Bavikere ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾವಿಕೆರೆ	1990	102.95
Zone-9 ವಲಯ-9	Zonal Agricultural & Horticultural Research Station, Mudigere ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	1957	189.49
	Agricultural & Horticultural Research Station, Kadempadkal ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕಡೆಪಡ್ಕಲ್	2015	20.80
	Agricultural & Horticultural Research Station, Sringeri ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಶೃಂಗೇರಿ	2009	2.40
	Agricultural & Horticultural Research Station, Ponnampet ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ	1951	23.88
Zone-9	Agricultural & Horticultural Research Station, Madikeri ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮಡಿಕೆರಿ	1965	4.12

Zone ವಲಯ	Name of the Farm ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹೆಸರು	Year of Establish ಸಾರ್ಥಕವಾದ ವರ್ಷ	Area (ha) ವಸ್ತೀಕಾರ (ಹೆ.)
ವಲಯ-9	Agricultural & Horticultural Research Station, Thirthahalli ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ತೀರ್ಥಾರ್ಥಕ್ಕೆ	2008	15.25
Zone-10 ವಲಯ-10	Zonal Agricultural & Horticultural Research Station, Brahmavar ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	1981	139.29
	Agricultural & Horticultural Research Station, Ullal ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಉಲಾಲ್	1953	14.10
ಒಟ್ಟುವಿಸ್ತೀರ್ಣ Total Area			846.90

Research highlights : ಸಂಶೋಧನಾ ಮಖಾಂಶಗಳು
Variety release proposals : ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ತಳಿಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ :



High yielding Paddy variety KKP-5, tolerant to BPH and Blast disease is recommended to command area for *Kharif* season. It is of 130-135 days duration and medium slender with the grain yield of 80 q per ha.



A high yielding areca variety Maidan Local has been recommended to release for the maidan region of Southern Transitional Zone. This variety bears round seed nut with an average yield of 2.6 kg/palm. It is found to be tolerant to the Hidimundige disorder and budrot disease incidence under maidan region

ಕೆ.ಕೆ.ಪಿ-5 ಎಂಬ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ಭೂತ್ವದ ತಳಿಯನ್ನು ಭದ್ರಾ ಅಷ್ಟಕಟ್ಟಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ತಳಿಯ ಮಧ್ಯಮ ಸಣ್ಣ ಅಕ್ಷಯದಾಗಿದ್ದು 130-135 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕಟಾವಿಗೆ ಬರುವುದಲ್ಲದೆ ಕಂಡು ಜಿಗಿ

ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ಮ್ಯಾದಾನ ಸ್ಥಳೀಯ ಅಡಿಕೆ ತಳಿಯನ್ನು ದಸ್ತೀನ ಅರೆಮಲೆನಾಡು ವಲಯದ ಮ್ಯಾದಾನ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ತಳಿಯ ಕಾಲಿಗಳು ಮಧ್ಯಮ ಗಾತ್ರದಾಗಿದ್ದು ದುಂಡಗಿರುತ್ತವೆ, ಗೊನೆಗಳು ನೆಟ್ಟಿರುತ್ತವೆ.

ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಬೆಂಕಿ ರೋಗ ತಡೆದು ಬೆಳೆಯುವ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದು ಹೆಚ್ಚೇರ್ ಒಂದಕ್ಕೆ 80 ಕ್ಷೀಂಟಾಲ್ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ಸಾಮಧ್ಯ ಹೊಂದಿದೆ.



ಕೆಂಪಡಿಕೆ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ತಳಿಯಾಗಿದ್ದ ಸರಾಸರಿ ಮರಗಳ ಇಳುವರಿ 2.60 ಕೆ.ಗ್ರಾಂ ಗಳಷಿಧ್ಯ ಮತ್ತು ಹಿಡಿಮುಂಡಿಗೆಯ ನೈಸ್ಯತೆಯನ್ನು ತೆಸೆಂಭುವ ಶಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದೆ.

High yielding paddy variety IET-21479, tolerant to blast with better cooking quality for consumption is recommend to release for low lands of hill zone. It is of 165-170 days duration with the grain yield of 50 q per ha.

ಇಂಟಿ-21479 ಎಂಬ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ಭತ್ತದ ತಳಿಯನ್ನು ಮಲೆನಾಡಿನ ತಗ್ಗು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶಿಥಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ತಳಿಯು ಬೆಂಕಿ ರೋಗವನ್ನು ತಡೆಯುವ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಉಂಟಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ. ಇದು ಸುಮಾರು 165-170 ದಿವಸದಲ್ಲಿ ಕಟಾವಿಗೆ ಬರಲೀದ್ದು, ಹೆಚ್ಚೇರ್ ಒಂದಕ್ಕೆ 50 ಕ್ಷೀಂಟಾಲ್ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ಸಾಮಧ್ಯ ಹೊಂದಿದೆ.

Proposals for Package of Practices ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಕೈಪಿಡಿಗೆ ಶಿಥಾರಸ್ಸು



UAHS Design Power Tiller Operated Dozer was recommended to use for land levelling, land filling, FYM/litter/grain heaping in agricultural field. It is also a versatile implement for weeding operation in plains and plantations.

ಕೃ. ತೋ. ವಿ. ವಿ. ಶಿವಮೌಗ್ನ, ವಿನ್ಯಾಸದ ಟಿಲ್ಲರ್ ಚಾಲಿತ ಮಣ್ಣದಬ್ಬುವ ಉಪಕರಣವನ್ನು, ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಗುಂಡಿ ಮುಚ್ಚಲು, ನೆಲ ಸಮತಟ್ಟ ಮಾಡಲು, ಎಲೆ, ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಕಣದಲ್ಲಿ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ರಾಶಿಮಾಡಲು ಹಾಗೂ ಇತ್ತಾದಿ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಶಿಥಾರಸ್ಸಾಗಿ ಅಂಗೇಕೃತಗೊಂಡಿದೆ.

Spraying of Trifloxystrobin 25% + Tebuconazole 50% (Native 75 WG) @ 0.4 gm/l at 100% panicle emergence reduces the incidence of false smut infected panicles/sq m and increases the grain yield compared to control

ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಹುಸಿ ಕಾಡಿಗೆ ರೋಗವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಟ್ರಿಫ್ಲೋಕ್ಸಿಸ್ಟ್ರೋಬಿನ್ 25% + ಬೆಂಬುಕೊನಚೋಲ್ 50% @ 0.4 ಗ್ರಾ.ಲೀ ಅನ್ನ ಶೇ. 100 ರಷ್ಟು ಹೂ ಬಿಡುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಬಾರಿ 200 ಲೀಟರ್ ಸಿಂಪರಣಾ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಈ ರೋಗವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಬಹುದು.



Application of 100 kg potassium in three splits that is 50 per cent basal, 25 per cent at 30 DAT and remaining 25 per cent at 60 DAT and one foliar spray with potassium sulphate (2%) at 70-75 DAT was found promising for paddy and is recommended for Command areas of Zone-7

ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 100 ಕೆ.ಜಿ ಮೊಟ್ಯಾಶಿಯಂ ಅನ್ನ ಮೂರು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ 50 ಕೆ.ಜಿ.ಯನ್ನು ಮೂಲ ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿ ನಾಟಿ ಮಾಡುವಾಗ, 25 ಕೆ.ಜಿ.ಯನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 30 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಮತ್ತು ಉಳಿದ 25 ಕೆಜಿಯನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 60 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಹೊಡುವುದರ ಜೋತೆಗೆ ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 70-75 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಪತ್ರ ಸಿಂಚನದ ಮೂಲಕ ಮೊಟ್ಯಾಶಿಯಂ ಸಲ್ಟೇಚ್ ದ್ರಾವಣ (ಶೇ.2) ಸಿಂಪರಣೆ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು ಇದನ್ನು ವಲಯ-7ರ ಅಷ್ಟಕಟ್ಟಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಶಿಥಾರಸ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.



Application of 70% soil RDF (NPK) in 02 equal splits (May-June and September and October) along with 30% foliar spray of DF (NPK:100:40:140g /vine/year) in 04 equal splits dose during June ,July, August and September months i.e. 63.14 g water soluble 19:19:19, 39.12 g urea and 50.20 g MOP and micro nutrients such as ZnSo₄, Borax and MgSo₄ at the rate of 0.20% (Only in June spray) dissolved in 2 liters of water results in higher yield of black pepper

ಶಿಥಾರಿತ ಪ್ರಮಾಣದ (100:40:140 ಗ್ರಾಂ ಸಾ:ರಂ:ಮೊ) ಪ್ರತಿ ಬಳಿಗೆ/ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ) ಶೇಕಡಾ 70ರಪ್ಪು ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಎರಡು ಸಮ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ (ಮೇ-ಜೂನ್ ಮತ್ತು ಆಗಸ್ಟ್-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್) ಭೂಮಿಗೆ ಹಾಕುವುದರ ಜೋತೆಗೆ ಶೇಕಡಾ 30ರಪ್ಪು ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಅಂದಾಜು 63.14 ಗ್ರಾಂ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ 19:19:19, 39.12 ಗ್ರಾಂ ಯೂರಿಯ, 63.14 ಗ್ರಾಂ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ 19:19:19, 50.2 ಗ್ರಾಂ ಮೂರೋಚೋ ಮೊಟ್ಯಾಫ್ ನಾಲ್ಕು ಸಮಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ (ಜೂನ್, ಜುಲೈ, ಆಗಸ್ಟ್ ಮತ್ತು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ) ಹಾಗೂ ಶೇಕಡಾ 0.20 ರಪ್ಪು ಲಘು ಮೋಷಕಾಂಶಗಳಾದ ಜಿಂಕ್ ಸಲ್ಟೇಚ್, ಮೆಗ್ನೆಶಿಯಂ ಸಲ್ಟೇಚ್ ಹಾಗೂ ಬೋರಾಕ್ಸನ್ನು ಪ್ರತಿ 2 ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗಿಸಿ ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಕಾಳು ಮೆಣಸಿನಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು.



Post emergent application of Pyrithiobac sodium 10% EC 250 ml/acre in 200 ltr of water @ 15-20 days after sowing of Cotton was effective in the controlling the weeds in cotton for Zone-4.

ಕರ್ಣಾಟಕದಲ್ಲಿ ಮಂಬಿನ ಮೊದಲು ಕರ್ಣಾಟಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಆಗದಿದ್ದಾಗ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯ ಬಿತ್ತನೆಯಾದ 15-20 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಎಕರೆಗೆ 250 ಮೀ.ಲೀ. ಪ್ಯಾರಿಶಿಯೋಬ್ಯಾಕ್ ಸೋಡಿಯಂ ಶೇ.10 ಇ.ಸಿ 200 ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡಿ.

Pre-emergent application of Alaclore 50 EC 800 ml/acre in 300 ltr of water within 0-3 days of sowing of Cotton is found to be effective in controlling the weeds for Zone-4.

ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯ ಬಿತ್ತನೆಯಾದ ದಿವಸ ಅಥವಾ ಮಾರನೆಯ ದಿವಸ ಎಕರೆಗೆ 800 ಮೀ.ಲೀ ಅಲಾಕ್ಲೋರ್ 50 ಇ.ಸಿ ಸುಮಾರು 300 ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡಿ.

Trial Proposals	ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು
Red rice variety J-A-6-2 was recommended for zone-7.	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಜೆ-ಎ-6-2 ಎಂಬ ಕೆಂಪು ಅಕ್ಕಿ ತಳಿಯನ್ನು ಅರೆಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ (ವಲಯ-7).
A cowpea variety UAHS-28 suitable to residual moisture condition is found promising and tolerant to rust, is recommended for Zone-7.	ಉಳಿಕೆ ತೇವಾಂಶದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ತುಕ್ಕ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಅಲಸಂಧೆ ಯುಹೆಚ್‌ಎಸ್-28 ತಳಿಯನ್ನು ವಲಯ-7 ಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
For the management of root knot nematode in FCV tobacco nursery application of Pseudomonas fluorescence 10 g/m^2 (2×10^9 cfu) + Acacia (1 kg/m^2) is found to be more effective as it yields more number of transplantable seedlings with minimized root knot index (zone-7).	ತಂಬಾಕಿನ ಸಸಿ ಮಡಿಯಲ್ಲಿ ಬೇರುಗಂಟು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಜ್ಯೋವಿಕ ಜಂತು ನಾಶಕವಾದ ಸುಜೋಮೊನಾಸ್ ಫ್ಲೋರೋಸೆನ್ಸ್ 10 g/m^2 (2×10^9 cfu) ಮತ್ತು ಅಕ್ಕೆಶಿಯಾ ಕಾಂಮೋಸ್ (1 kg/m ²) ಜೊತೆಯಾಗಿ ಬಳಸಿದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಬೇರುಗಂಟು ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಬಹುದು (ವಲಯ-7).
For the management of black shank disease in FCV tobacco field, drenching with Fenamidone 10% + Mancozeb 0.3% 50 ml/plant is found to be promising (zone-7).	ತಂಬಾಕಿನ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಫಿನಾಮಿಡೋನ್ 10% ಮತ್ತು ವೆರ್ಯಾಂಕೋಜೆಬ್ 0.3% 50 ಮಿಲಿ/ಗ್ರಾಂ ಕೆಂಪು ಕಾಂಡ ಕೊಳ್ಳರೋಗವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು (ವಲಯ-7).
For the management of damping off disease in FCV tobacco nursery drenching with Fenamidone 10% + Mancozeb 0.3% 500 ml/m ² is found to be promising (zone-7).	ತಂಬಾಕಿನ ಸಸಿಮಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಳೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಫಿನಾಮಿಡೋನ್ 10% ಮತ್ತು ವೆರ್ಯಾಂಕೋಜೆಬ್ 0.3% 500 ಮಿಲಿ ಪ್ರತಿ ಚದರ ಮೀಟರ್ಗೆ ಸುರಿಯುವುದರಿಂದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ತಡೆಗಟ್ಟಬಹುದಾಗಿದೆ (ವಲಯ-7).
Application of fungicide Propiconazola 0.1% was found to be effective in controlling the cercospora leaf spot in Bhendi (zone-7).	ಬಂಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಕೋರ್ಸೋರಿಯಾ ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಲ್ಲಿ ಶಿಲೀಂದ್ರನಾಶಕ ಮೈಹಿಕೊನಾಜೊಲಾ 0.1% ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. (ವಲಯ-7).
Applications of Flubendiamide 45 SC @ 0.25 ml/l or Chlorantraniliprol 18.5 EC @ 0.3 ml/l were found effective against cardamom shoot and capsule borer (zone-9).	ವಲಕ್ಕಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಘ್ರಾಬೆಂಡಿಯಾಮ್ಯೆಡ್ 45 SC @ 0.25 ml/l ಅಥವಾ ಕ್ಲೋರಾನ್ಟ್ರಾನಿಲಿಪ್ರೋಲ್ 18.5 EC @ 0.3 ml/l ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಬಾಧೆಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಹತೋಟಿ ಮಾಡಬಹುದು (ವಲಯ-9).
Application of Flubendiamide 45 SC @ 0.20 ml/l was found effective against sapota leaf folder (zone-9).	ಸಮೋಟ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಎಲೆ ಮಡಜುವ ಮಳವನ್ನು ಘ್ರಾಬೆಂಡಿಯಾಮ್ಯೆಡ್ 45 SC @ 0.20 ml/l ಸಿಂಪರಣೆ ವಾಡುವುದರಿಂದ ಹತೋಟಿ ಮಾಡಬಹುದು (ವಲಯ-9).
Application of leaf fungicide ICF-110 (Tricyclazole 45% + Hexaconazole 10%	ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಕುತ್ತಿಗೆ ಬೆಂಟಿ ರೋಗದ ಹತೋಟಿಯನ್ನು ಟ್ರಿಸ್ಟ್ರೆಕ್ಲೋಜೋಲ್ 45%

WG) @ 1.0 g/l reduces the disease incidence against leaf and neck blast disease in paddy (zone-9).	ಹೆಕ್ಕಾಕೋನಾಜೋಲ್ 10% ಡಬ್ಲೂಜೆ @ 1.0 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪರಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು.
For management of tomato leaf minor, Tuta absoluta Chloranpraniliprole 18.5 SC @ 60 ml/acre or Cyantraniliprole 10.26 OD @ 350 ml/acre or Flubenbimide 480 SC @ 50 ml/acre were found to be very effective.	ಟೊಮಾಟೋ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಸುರಂಗ ಕೇಟ ಕಾಳೆಸಿಕೊಂಡಾಗ ಕ್ಲೋರಾನ್‌ಪ್ರನಿಲಿಪ್ರೋಲ್ (Chloranpraniliprole) 18.5 SC @ 60 ml/acre) ಅಥವಾ ಸಿಯಾಂತ್ರನಿಲಿಪ್ರೋಲ್ (Cyantraniliprole) 10.26 OD @ 350 ml/acre ಅಥವಾ ಫ್ಲುಂಬೆಂಡಿಮೈಡ್ (Flubendimide) 480 SC @ 50 ml/acre ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಸಿಂಪರಕೆ ಮಾಡಿ ಹತೋಟಿ ಮಾಡಬಹುದು.
For the management of arecanut white grubs, first spraying to entire garden during August and second application as drenching insecticide Chloranpraniliprole 18.5 SC @ 263 ml/acre or Imidacloprid 17.8 SL @ 400 ml/acr ಕೇಟನಾಶಕ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಸಿಂಪರಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಹತೋಟಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಸುಮಾರು ಹಕ್ಕೇರ್ ಒಂದಕ್ಕೆ 2000–2500 ಲೀ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.	ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬೇರು ಹುಳಿಗಳ ಹತೋಟಿಗೆ ಆಗಸ್ಟ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಇಡೀ ತೋಟಕ್ಕೆ ನೆಲ ನೆನೆಯುವಂತೆ ಕೇಟ ನಾಶಕ ಸಿಂಪರಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಮತ್ತು ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಗಿಡದ ಸುತ್ತ Chloranpraniliprole 18.5 SC @ 263 ml/acre ಅಥವಾ Imidacloprid 17.8 SL @ 400 ml/acr ಕೇಟನಾಶಕ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಸಿಂಪರಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಹತೋಟಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಸುಮಾರು ಹಕ್ಕೇರ್ ಒಂದಕ್ಕೆ 2000–2500 ಲೀ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.
Application of Granular insecticide Chlorantraniliprole 0.4G @ 10 kg/ha @ 20 days after transplanting is found to be effective for the management of leaf folder and yellow stem borer in paddy.	ಬೆತ್ತಕ್ಕೆ ಬರುವ ಎಲೆ ಮಡುಚುವ ಹುಳ ಮತ್ತು ಹಳದಿ ಕಾಂಡ ಕೊರೆಯುವ ಹುಳುವಿನ ಹತೋಟಿಗಾಗಿ ಕ್ಲೂರಾನ್ ಪ್ರನಿಲಿಪ್ರೋಲ್ 0.4G @ 10 kg/ha ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 20 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಮಣ್ಣಿಗೆ ಹಾಕುವುದು.
Application of Dinotefuron 20 @ SG 0.30 g/l is found to be effective for the management of mango leaf hoppers.	ಪ್ರತಿ ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ 30 ಗ್ರಾಂ ಡಿನೋಟ್‌ಫ್ಲೂರಾನ್ 20 SG ಸೇರಿಸಿ ಸಿಂಪರಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಮಾಡಿದ ಮಾವಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಜಿಗಿಯುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಕೆ ಮಾಡಬಹುದು.
Red rice paddy variety IRGA-318-11-6-9-2B recorded higher grain yield over other varieties (zone-10).	ಪ್ರತಿ ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ 30 ಗ್ರಾಂ ಡಿನೋಟ್‌ಫ್ಲೂರಾನ್ 20 SG ಸೇರಿಸಿ ಸಿಂಪರಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಮಾವಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಜಿಗಿಯುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಕೆ ಮಾಡಬಹುದು.
Application of 100% NPK, lime equivalent to 50% soil exchangeable acidity and 30 kg magnesium sulphate recorded higher paddy grain yield (zone-10).	ಒಂದು ಹಕ್ಕೇರ್ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಮಣಿನ ಶೇಕಡಾ. 50 ರ ವಿಶರಣಾ ಹುಳಿ ಅಂತ ಪ್ರಮಾಣದ ಸುಣ್ಣ ಶಿಪಾರಸ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಸಾರಜನಕ : ರಂಜಕ : ಪ್ರೋಟ್ಯೂಲ್ ಹಾಗು 30 ಕೆಜಿ ಮೆಗ್ನೆಂಟಿಯಂ ಸಲೇಟ್ ಹಾಕಿದಾಗ ಭತ್ತದ ಕಾಳಿನ ಇಳುವರಿ ಹಚ್ಚು ಒಂದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.
Modified Cono-weeder was found to be an efficient weed controller in paddy (zone-10).	ಮರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ ಕೋನೋವೀಡರ್ ಯಂತ್ರವು ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಕೆ ಯಂತ್ರವೆಂದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.
Attached stand of power tiller reduces the drudgery of power tiller operator (zone-10).	ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಯಂತ್ರಕ್ಕೆ ಜೋಡಿಸಿರುವ ನಿಲ್ಲುವ ಜೋಡಣಣೆಯು ಚಾಲಕನ ಶ್ರಮವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು.

4.EXTENSION ; ವಿಸ್ತರಣೆ

Directorate of Extension Activities

The Directorate of Extension of the University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga has a statutory role to play with regard to extension. Extension service is a vehicle, which carries scientific agricultural and Horticultural technology interventions developed at the Research Stations to the farm, for the overall benefit of the farming community. This noble activity facilitates in bridging the identified technological gaps existing with the farmers. The ultimate goal of this important function of the University is to enhance the sustainable net income of the farmer, by taking all the enterprises on the farm into consideration, integrating them and treating the farm as a whole. This major function of extension is accomplished through dissemination of farm information, training of farmers and extension functionaries, educating the farmers through field activities such as demonstrations, field visits, field days, farm advisory service etc

Objectives

- To provide new dependable, socially acceptable, ecologically sustainable and timely information to farmers
 - To provide feedback on adoption of new findings to research system and get solutions
- To device ways and means for improving the quality and effectiveness of extension work

ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಯು ಒಂದು ವಾಹನವಿದ್ದಂತೆ, ಇದು ರೈತಸಮುದಾಯದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಪ್ರಯೋಜನಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸುವ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ಉದಾತ್ಮ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆ ಮೂಲಕ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಈಗಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಂಶರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಸಂಬಂಧ ಸೇತುವೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಈ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯದ ಅಂಶವು ಗುರಿಯೆಂದರೆ ರೈತರಿಗೆ ಸುಸ್ಥಿರ ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ರೈತರನ್ನು ಉದ್ಯಮಶೀಲರನಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು, ಅವುಗಳನ್ನು ಒಂದುಗೂಡಿಸಿ ಹಾಗೂ ಇಡೀ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಒಂದು ಘಟಕವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು. ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿ, ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು, ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳು, ಕೃಷಿ ಸಲಹಾ ಸೇವೆ ಮುಂತಾದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಈ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಉದ್ದೇಶಗಳು

- ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಸಾಮಾಜಿಕವಾಗಿ ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಥ, ಸುಸ್ಥಿರ ಪರಿಸರ ಸ್ವೀಕಿ ಮತ್ತು ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವಿಕೆ
- ರೈತರಿಗೆ ಸಂಶೋಧನಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿನ ನೂತನ ಸಂಶೋಧನೆಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಮೇಲಿನ ಹಿಮಾಲ್ಯಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುವಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯದ ಗುಣಮಟ್ಟ ವುತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಕ್ಕೆ ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಸಾಧನ ಮಾರ್ಗಗಳ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ

To fulfill the above objectives, the Directorate has the following Extension Units:

1. Krishi vignana Kendra (KVK),
Shivamogga
 2. Krishi vignana Kendra (KVK),
Mudigere
 3. Krishi vignana Kendra (KVK),
Brahmavara
 4. Krishi vignana Kendra (KVK), Hiriyur
 5. Extension Education Unit, Kathalagere
 6. Extension Education Unit, Madikeri
 7. Extension Unit, AHRS, Thirthahalli
 8. Extension Unit, AHRS, Sringeri

ఈమేలిన లుద్దీతగళన్న పూర్వేస్తలు నిదేశనాలయవు
ఈ కేళగిన విస్తరణా ఘಟకగళన్న హొందిదే.

1. కృషి విజ్ఞాన కేంద్ర (కెవిసె), తిపమోగ్
 2. కృషి విజ్ఞాన కేంద్ర (కెవిసె), మూడిగేరే
 3. కృషి విజ్ఞాన కేంద్ర (కెవిసె).బుహ్వావర
 4. కృషి విజ్ఞాన కేంద్ర (కెవిసె). హిరియారు
 5. విస్తరణా శిక్షణ ఫటిక, కత్తలగేరే
 6. విస్తరణా శిక్షణ ఫటిక, మదికేరి
 7. విస్తరణా ఫటిక, కృతోఎ.సం.కేం.,తిఎఫ్-హల్స్
 8. విస్తరణా ఫటిక, కృతోఎ.సం.కేం., శ్రీంగేరి

Training Programmes organized for Farmers / Department Staffs / Others

ర్యాటెలిగాగి ఏప్సడిసలాద తరబేతి కాయ్క్రమాలు / ఇలాచూ సిబ్బందిగాలు / ఇతరరు

On-farm trials (OFT's)

The following OFT's were conducted in different districts of Universities Jurisdiction.

1. Assessment of nitrogen use efficiency in paddy
 2. Assessment of composting methodology for areca husk
 3. Assessment of foxtail millet varieties for higher yield
 4. Assessment of suitable onion varieties for rabi season
 5. Assessing the performance of different Bengal gram varieties
 6. Evaluation of suitable intercrop in Areca nut
 7. Flower crops performance in Coconut based cropping system
 8. Assessment of Effective chemical for management of tomato leaf miner *Tuta absoluta* A new invasive pest in INDIA
 9. Assessment of red kernel paddy variety PRATYASA(MO-21) for rabi season
 10. Assessment of Pruning time in Udupi Jasmine Evaluate the growth performance of All Male Tilapia in coastal farm ponds

ಕೆ.ಎತ್ತ, ಪುಂಡ್ರೋಗಗಳು: (OFT's):

విశ్వవిద్యాలయ వ్యాప్తియల్లి బరువ ఏవిధ జీల్గెగళల్లి ప్రపంచికిలాద కేతె ప్రయోగగణ్ణ ఈ ముందినంతిపే.

- ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಾರಜನಕ ಬಳಕೆಯ ಸಾಮಧ್ಯದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
 - ಅಡಿಕೆ ತ್ಯಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಕಾಂಪೋಸ್ಟೀಕರಣ ಪದ್ಧತಿಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
 - ಅಧಿಕ ಇಳಿವರಿಗಾಗಿ ನವಹಳ ತಳಿಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
 - ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಈರುಳಿ ತಳಿಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ
 - ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯ ವಿವಿದ ತಳಿಗಳ ಸಾಮಧ್ಯದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆ
 - ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಅಂತರ್ ಬೆಳೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
 - ತಂಗು ಆಧಾರಿತ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಹೊವಿನ ಬೆಳೆಯ ಸಾಮಧ್ಯದ ಪರಿಶೀಲನೆ
 - ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಆಕ್ರಮಣಕಾರಿ ಕೇಟೆ ಟೊಮಾಟೋ ಎಲೆ ಸುರುಳಿ ಮುಖುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಪರಿಣಾಕಾರಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
 - ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿಗಾಗಿ ಭತ್ತದ ಪರ್ಯಾಪ್ತ ತಳಿಯ ಕೆಂಪು ತಿರುಳಿನ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
 - ಲುಡುಪಿ ಮಲ್ಲಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಗಿಡ ಸವರುವಿಕೆಯ ಸಮಯದ ಪರಿಶೀಲನೆ
 - ಕರಾವಳಿಯ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಧಿಲಾಪೆ ಗಂಡು ಏನುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಯ ಮರುಪರಿಶೀಲನೆ ಪರ್ಯೋಗ

* On Farm Trials (OFT)

ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು

Assessment of foxtail millet varieties for higher yield:

ಅಧಿಕ ಇಳಿವರಿಗಾಗಿ ನವಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

Assessment of Pruning time in Udupi Jasmine

ಉಡುಪಿ ಮಲ್ಲಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಗಿಡ ಸವರುವಿಕೆಯ ಸಮಯದ ವರಿಶೀಲನೆ

Farm Trials

Following farm trials were conducted on different crop varieties

1. On-farm trials on Paddy variety, KKP-5 v/s JGL-1798
2. On-farm trials on Paddy variety, KKP-5 v/s JGL-1798
3. Large scale trial on Paddy variety, KKP-5 v/s JGL-1798
4. Large scale trial on Paddy variety, KKP-5 v/s JGL-1798
5. Farm trial on Maize MAH 14-15 v/s Hema
6. Farm trial on Maize MAH 14-15 v/s Hema
7. Farm trial on Cowpea C-152 v/s UAHS-28
8. Farm trial on Cowpea C-152 v/s UAHS-28

Impact ಪರಿಣಾಮ :

The magnitude of yield increased over farmer practice was 48.5 per cent.

ರೈತರು ಮಾಡಿರುವ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಶೇ. 48.5ರಷ್ಟು ಇಳಿವರಿ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಿಸಿರುತ್ತದೆ

November pruning enhances flowering (about 25 %) during off season, improves the growth of new flush and the shape of the plant is maintained.

ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಸವರುವಿಕೆಯಿಂದ ಅಕಾಲಿಕ ಮತ್ತು ವಿನಲ್ಲಿ ಹೊಬಿಡುವಿಕೆಯನ್ನು (ಸುಮಾರು 25%) ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ, ಹೊಸ ಚಿಗುರಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸ್ವಯಂ ಆಕಾರವು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕೃಷಿ ಪ್ರಯೋಗಗಳು

ಎವಿಧ ಬೆಳಿಗಳ ತಳಿಗಳ ಮೇಲೆ ಏರಜಿಸಲಾದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಯೋಗಗಳು ಮುಂದಿನಂತಿವೆ.

1. ಭತ್ತದ ತಳಿ ಕೆಕೆಪಿ-5 ವಿರುದ್ಧ ಜೆಜಿಲ್‌1798ರ ಮೇಲೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು
2. ಭತ್ತದ ತಳಿ ಕೆಕೆಪಿ-5 ವಿರುದ್ಧ ಜೆಜಿಲ್‌1798ರ ಮೇಲೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು
3. ಭತ್ತದ ತಳಿ ಕೆಕೆಪಿ-5 ವಿರುದ್ಧ ಜೆಜಿಲ್‌1798ರ ಮೇಲೆ ಮೊದಲ್ ಪ್ರಮಾಣ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು
4. ಭತ್ತದ ತಳಿ ಕೆಕೆಪಿ-5 ವಿರುದ್ಧ ಜೆಜಿಲ್‌1798ರ ಮೇಲೆ ಮೊದಲ್ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು
5. ಮೆಕ್ಕಜೋಳ ಎಂಬಹೆಚ್‌14-15 ವಿರುದ್ಧ ಹೇಮ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ
6. ಮೆಕ್ಕಜೋಳ ಎಂಬಹೆಚ್‌14-15 ವಿರುದ್ಧ ಹೇಮ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ
7. ಅಲಸಂದೆ ಸಿ-152 ವಿರುದ್ಧ ಯುಎಹೆಚ್‌ಎಸ್‌-28 ಮೇಲೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ
8. ಅಲಸಂದೆ ಸಿ-152 ವಿರುದ್ಧ ಯುಎಹೆಚ್‌ಎಸ್‌-28 ಮೇಲೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ

Front Line Demonstration (FLD's) ಮುಂಚೊಣಿ ಪ್ರಾಶ್ನಾಪ್ತಿಕ ವಿವರ

Details of Front line Demonstrations : ಮುಂಚೊಣಿ ಪ್ರಾಶ್ನಾಪ್ತಿಕ ಕೆಗಳ ವಿವರ

Crops /Disciplines ಬೆಳಿಗಳು / ವಿಷಯಗಳು	No. of FLD's ಮುಂಚೊಣಿ ಪ್ರಾಶ್ನಾಪ್ತಿಕ ಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	No. of Farmers involved ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ
Cereal, millets ಧಾನ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ತ್ಯಾಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	13	141
Pulses, oil seeds and commercial crops ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು, ಎಣ್ಣೆಕಾಳುಗಳು ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳಿಗಳು	20	203
Horticulture ತೋಟಗಾರಿಕೆ	25	226
Animal Science / Fodder ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ / ಮೇವಿನ ಬೆಳಿಗೆ	6	47
Integrated farming system ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	5	25
Total ಒಟ್ಟು	69	642

Front Line Demonstration ಮುಂಚೊಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	Outcome : ಫಲಿತಾಂಶ್
Dissemination of improved variety of French bean through Frontline demonstration ಮುಂಚೊಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮೂಲಕ ಸುಧಾರಿತ ತಿಂಗಳ ಮರುಳ ತಳಿಯ ಪ್ರಸರಣ	: The improved variety of French bean coupled with improved agronomic practices significantly increased the yield. Higher profitability and economic viability was noticed in demonstration plots apart from self satisfaction compared to the farmer's practice. ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ದತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸುಧಾರಿತ ತಿಂಗಳ ಮರುಳ ತಳಿಯ ಇಳುವರಿಯು ಗಮನಾರ್ಹ ಹೆಚ್ಚಿಂದಾಗಿದೆ. ರೈತರ ವಿಧಾನಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸ್ವಯಂತ್ರ್ಯಪ್ರಾಪ್ತಿ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸಿನ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯತೆ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ.
Arecanut Rootgrub Management ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗೊಳಣೆಮಳು ನಿರ್ವಹಣೆ	: The study indicated that the trees in the treated gardens showing the symptoms of untapering towards tip, larger internodes, greenish colored healthy and normal sized leave and the garden was completely free from root grubs infestation ಪ್ರಯೋಗದ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮರಗಳು ತುದಿಗೆ ಅಡ್ಡಪಡಿಸದ ಲಕ್ಷಣಗಳು, ದೊಡ್ಡ ಅಂಚುಗಳು, ಹಸಿರು ಬಣ್ಣದ ಆರೋಗ್ಯಪೂರ್ಣವಾದವುಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನವು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಾತ್ರದ ಎಲೆಗಳು ಹಾಗೂ ತೋಟದಲ್ಲಿ ಗೊಳಣೆಮಳುಗಳ ಮುತ್ತಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯಿಂದ ಮುಕ್ತವಾಗಿದೆ.
Farmers Participatory Seed Production in Onion ಆರ್ಥಿಕ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ	: Farmers expressed the seed production gave high returns compared with commercial bulb production. ವಾಣಿಜ್ಯ ಗೆದ್ದೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯೊಂದಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ರೈತರು ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.
Integrated crop management in groundnut: ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ:	: Incidence of pest and diseases were lower in demo plot as compared to regular Farmers plot ನಿಯತ ರೈತರ ತಾಕಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕಿನ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪೀಡೆ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿವೆ.
Popularization of fodder Sorghum variety: ಮೇವಿನ ಜೋಳದ ತಳಿಯಾದ-ಸಿ.ಬಿ.ಎಫ್.ಎಸ್-31 ರ ಪರಿಚಯ	: Demo plot recorded 26 per cent higher fodder yield over regular Farmers plot ನಿಯಮಿತ ರೈತರ ತಾಕಿಗಿಂತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಶೇ. 26ರಷ್ಟು ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ದಾಖಿಲಾಗಿದೆ.
Introduction ML -365 Finger millet variety for higher yield: ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯ ತಳಿಯಾದ ಎಫ್.ಎಲ್-365 ರ ಪರಿಚಯ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು	: Demo plot recorded lower incidence of neck blast (0.0 per cent) over check plot (24.5 per cent). ಪರೀಕ್ಷೆ ತಾಕಿಗಿಂತ(ಶೇ.24.5) ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಕುತ್ತಿಗೆ ಬೆಂಕಿರೋಗ ತಗುಲಿರುವುದು ದಾಖಿಲಾಗಿದೆ.
Integrated pest and Disease management in Bengal gram: ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೆಂಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ:	The variety JG-11 which is seed chain covering 3000 ha in Chikkamagaluru district and use of ecofriendly technologies attracted fellow farmers by adopting to an area of 100 acres. ಜೆಜಿ-11 ತಳಿಯು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 3000 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅವರಿಸಲಬ್ಬಿದ್ದು ಪರಿಸರ ಸ್ವೇಧಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದೊಂದಿಗೆ ಸುಮಾರು 100 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಈ ತಳಿಯನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ರೈತರು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಸಿದ್ದಾರೆ.

• Farm Trails and Demonstrations ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾರ್ಥಕೆಗಳು

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Extension Activities ವಿಸ್ತರಣೆ ಉದ್ದೇಶಕೆಗಳು	Nos ಸಂಖ್ಯೆ ಗಳು	Area (in ha.) ಪ್ರದೇಶ(ಹೆ.ನಲ್ಲಿ)	Locations ಸ್ಥಳಗಳು	No. of farmers participated ಭಾಗವಹಿಸಿದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	Farm Trails ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು	8	1.0	8	8
2.	Demonstrations ಪ್ರಾರ್ಥಕೆಗಳು	71	27.00	49	722
	Total ಒಟ್ಟು	79	28	57	730

Farm trials crop varieties

1. On-farm trials on Paddy variety, KKP-5 v/s JGL-1798
2. On-farm trials on Paddy variety, KKP-5 v/s JGL-1798
3. Large scale trial on Paddy variety, KKP-5 v/s JGL-1798
4. Large scale trial on Paddy variety, KKP-5 v/s JGL-1798
5. Farm trial on Maize MAH 14-15 v/s Hema
6. Farm trial on Maize MAH 14-15 v/s Hema
7. Farm trial on Cowpea C-152 v/s UAHS-28
8. Farm trial on Cowpea C-152 v/s UAHS-28

ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು: ಬೆಳೆತಳಿಗಳು

1. ಭತ್ತದ ತಳಿ ಕೆ.ಕೆ.ಪಿ- 5 ಎದುರಾಗಿ ಜೆ.ಜಿ.ಎಲ್-1798
2. ಭತ್ತದ ತಳಿ ಕೆ.ಕೆ.ಪಿ- 5 ಎದುರಾಗಿ ಜೆ.ಜಿ.ಎಲ್-1798
3. ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ, ತಳಿ ಕೆ.ಕೆ.ಪಿ-5 ಎದುರಾಗಿ ಜೆ.ಜಿ.ಎಲ್-1798
4. ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ, ತಳಿ ಕೆ.ಕೆ.ಪಿ- 5 ಎದುರಾಗಿ ಜೆ.ಜಿ.ಎಲ್-1798
5. ಮೆಕ್ಕೆ ಜೊಳ ತಳಿ ಎಮ್.ಎ.ಹೆಚ್. 14-15 ಎದುರಾಗಿ ಹೇಮಾ
6. ಮೆಕ್ಕೆ ಜೊಳ ತಳಿ ಎಮ್.ಎ.ಹೆಚ್. 14-15 ಎದುರಾಗಿ ಹೇಮಾ
7. ಅಲಸಂದೆ-152 ಎದುರಾಗಿ ಯು.ಎ.ಹೆಚ್.ಎಸ್-28
8. ಅಲಸಂದೆ-152 ಎದುರಾಗಿ ಯು.ಎ.ಹೆಚ್.ಎಸ್-28

Training Programmes organized for Farmers

ರೈತರಿಗಾಗಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

Sl. No ಕ್ರ.ಸಂ.	Area / Discipline ಕ್ಷೇತ್ರ / ವಿಷಯ	On campus ಆವರಣದ ಒಳಗೆ		Off campus ಆವರಣದ ಹೊರಗೆ	
		No of Trainings ತರಬೇತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	No. of Participants ಭಾಗವಹಿಸಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ	No of Trainings ತರಬೇತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	No. of Participants ಭಾಗವಹಿಸಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	Crop production ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾ�ನ	27	1251	47	1232
2.	Plant protection ಬೆಳೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ	29	1142	35	1396
3.	Horticulture ತೋಟಗಾರಿಕೆ	24	760	31	917
4.	Home Science ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ	31	1855	31	1629
5.	Soil Science ಮಾಡ್ಲು ವಿಜ್ಞಾನ	31	779	19	604
6.	AgriL. Extension ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ	24	856	12	548
7.	Integrated farming systems ಸಮ್ಮರ್ಗ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು	24	429	12	520
8.	Fishery ಮೀನುಗಾರಿಕೆ	5	686	6	191
	Total ಒಟ್ಟು	195	7758	193	7037

Sl. No ಕ್ರ.ನಂ.	Area / Discipline ಕ್ಷೇತ್ರ/ವಿಷಯ	No of Trainings ತರబೇತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	No. of Participants ಭಾಗವಹಿಸಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	Extension Personnel ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	25	838
2.	Sponsored Training Programme ಪ್ರಾಯೋಜನ ತರబೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	26	733
3.	Vocational ವೃತ್ತಿಪರ ತರబೇತಿ	8	217
4.	Skill oriented training programme ಕೌಶಲ್ಯಾಧಾರಿತ ತರబೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	27	1241
Total ಒಟ್ಟು		86	3029

Workshops / Seminars /Bimonthly / Tri monthly meetings

and other Extension activities :

ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು / ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳು / ದ್ವೈ ಮಾಸಿಕ / ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಸಭೆಗಳು

ಮತ್ತು ಇತರ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

Organized 19 technical workshops / seminars, 18 Bimonthly technical workshops, involving 858 extension functionaries, organized 8 Tri monthly Horticulture Workshops, involving 360 extension functionaries, 99 farmer's scientist's interaction, 47 field days, 4 farmer's field schools, 18 exposure visits, 6385 consultation in person, 3795 consultancies over phone, 728 field visits, 86 diagnostic field visits, 5 krishimela / 5 technology weeks celebration and celebration of important days like, Pulses Day, World Soil day, World Food Day, Women in agriculture day, Farmers day, Pradhan Mantri Fasal Bhima Yojna Awareness progr, Pre-rabi and Pre-Kharif campaign, PPVFRA programme benefited more than 20000 farmers, 191 SMS were sent to about 30,000 farmers, 37 radio talks and 9 TV programmes were conducted.

ವರ್ವಡಿಸಲಾದ 19 ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು / ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣಗಳು, 18 ದ್ವೈಮಾಸಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು, 858 ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರ ತೊಡಗುವಿಕೆ, 08 ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು, 360 ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು, 99 ರೈತರ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಘಾದ, 47 ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳು, 4 ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಠಶಾಲೆಗಳನ್ನು, 86 ವಿಶೇಷಣಾತ್ಮಕ ಭೇಂಡಿ, 6385 ರೈತರ ಸಲಹಾ ಸೇವೆ, 3795 ದೂರವಾಣಿ ಸಂಪರ್ಕದ ಮೂಲಕ ಸಲಹಾ ಸೇವೆ, 728 ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಂಡಿಗಳು ಹಾಗೂ 05 ಕೈಫಿಯೇಳ/ 05 ಕೈಫಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಪ್ತಾಹ ಹಾಗೂ ಪ್ರಮುಖ ದಿನಾಚರಣೆಗಳಾದ ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ, ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ದಿನಾಚರಣೆ, ಕೈಫಿ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ, ರೈತರ ದಿನಾಚರಣೆಗಳನ್ನು ಸುಮಾರು 20 ಸಾವಿರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ, 191 ಎಸ್‌ಎಂ‌ಎಸ್ ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಕ ಸೇವೆಯನ್ನು ಸುಮಾರು 30,000 ಸಾವಿರ ರೈತರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 37 ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು 09 ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವರ್ವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

Other Extension Activities ಇತರೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

Sl. No. ಕ್ರ. ಸಂ.	Extension Activities ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	Group Discussion / Meetings ಸುಂಪು ಚರ್ಚೆ / ಸಭೆಗಳು	147
2.	Field visits (KVK Scientists visit to Farmers fields) ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳು (ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಭೇಟಿ)	728
3.	Telephone calls (Telephone consultation to farmers) ದೂರವಾಣಿ ಕರೆಗಳು (ರೈತರಿಗೆ ದೂರವಾಣಿ ಸಮಾಲೋಚನೆ)	6385
4.	Farm Advisory Services including farmers visit to KVK ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ರೈತರ ಭೇಟಿಯೊಂದಿಗೆ ಕೃಷಿ ಸಲಹಾ ಸೇವೆ	3795
5.	Diagnostic visits (KVK staff with other Scientists/Devision Department staff) ವಿಜ್ಞಾನಾತ್ಮಕ ಭೇಟಿಗಳು(ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯೊಂದಿಗೆ ಇತರೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು/ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿ)	86
6.	KVK activities coverage in news paper ದಿನപತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಟಿಕೆಗಳ ಪ್ರಸಾರ	135
7.	Popular articles published in Farm Magazines ಕೃಷಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು	8
8.	Research papers published in scientific journals ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಾತ್ಮಕ ಸಂಶೋಧನ ಬರವಣಿಗೆಗೆ ಪ್ರಕಟಣೆ	5
9.	Radio programmes ಬಾನುಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	37
10.	TV Programmes (including private TV channels) ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು (ಖಾಸಗಿ ವಾಹಿನಿಗಳು ಸೇರಿ)	9
11.	Video/CD / Film shows ವಿಡಿಯೋ/ಸಿಡಿ/ಬಿಡಿ ಪ್ರದರ್ಶನ	137
12.	Exposure visits (educational tours) ಪ್ರದರ್ಶನ ಭೇಟಿ (ಶೈಕ್ಷಿಕ ಪ್ರವಾಸ)	18
13.	Field days ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ	47
14.	Method Demonstrations ಪದ್ದತಿ ಪಾತ್ರಕ್ಕಿರುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು	137
15.	Farm trials ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು	13
16.	Seminars ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ	11
17.	Workshops ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	19
18.	Kissan Ghosti / Kisan Melas ಕಿಸಾನ್ ಗೋಪ್ಯ/ ಕಿಸಾನ್ ಮೇಳಗಳು	25
19.	Krishimela (Participated and Exhibited) ಕೃಷಿ ಮೇಳ (ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸುವುದಕ್ಕೆ)	20
20.	Animal health camp ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ	3
21.	Important days celebrated ಪ್ರಮುಖ ದಿನಾಚರಣೆ	5
22.	Farmers-Scientists interaction ರೈತರು ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಂವಾದ	99
23.	SMS Messages ಎಸ್‌ಎಂ‌ಎಸ್‌(ಕರು)ಸಂದೇಶಗಳು	191
24.	Participated as resource persons ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದಕ್ಕೆ	167

Soil and Water samples analyzed ಮಣ್ಣ, ನೀರು, ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ

Sample Details ಮಾದರಿ ವಿವರಗಳು	No. of Samples analyzed ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶೇಷಣೆ ಸಂಖ್ಯೆ	No. of Farmers benefited ಫಲಾನುಭವ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	Amount realized (Rs.) ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
Soil ಮಣ್ಣನ ಮಾದರಿಗಳು	5783	4685	404970
Water ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳು	2833	2633	283300
Plant/Manure/Lime ಸ್ಟ್ರೋ/ಗೊಬ್ಬರ	72	72	14800
TOTAL ಒಟ್ಟು	8680	7390	703070

Production and sale of quality seeds / seedlings / planting materials ಲುತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳ ಮಾರಾಟ/ಸಸಿಗಳು / ಬಿತ್ತನೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು

Name of the crop ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	Details of production ಲುತ್ಪಾದನಾ ವಿವರ		Gross income ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ.)
	Variety ತಳ	Qty. (q) ಮಾರಿದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕೆ.ಜಿ./ ಸಂಖ್ಯೆ)	
Ragi ರಾಗಿ	GPU-28, GPU-67, ML-635, KMR- 301	304	7820
Foxtail millet ನವಕೆ	HMT 100-1	2.50	12500
Foxtail millet ನವಕೆ	SIA-2644	4.95	24750
Groundnut ಶೇಂಗಾ	G-2-52	5.10	38250
Green gram ಹೆಸರು	KKM-3	0.04	200
Black gram ಉದ್ದು	Rashmi ರಶ್ಮಿ	0.10	500
Cowpea ಅಲಸಂದೆ	KBC-2	0.39	5986
Field bean ಅವರೆ	HA-4	0.04	200
Soyabean ಸೋಯಾ	JS-335	0.05	250
Redgram ತೊಗರಿ	BRG-1 and2	0.20	1000
Nizer ಕುರೆಸಾಳಿ	KBN-1	0.20	1000
Fodder Sorghum ಮೇವಿನ ಜೊಳೆ	CoFS-29	5.35	14290
	CoFS-31	11.8	65100
Fodder slips ಮೇವಿನ ಕಡ್ಡಿ	Sampurna ಸಂಪೂರ್ಣ	11030	22060
Bhendi ಬೆಂಡೆ	-	0.046	55236
Cardumum ಏಲಕ್ಕಿ	Mudigere1 ಮೂಡಿಗೆರ್-1	1436	17232
Coconut seedlings ತಂಗಿನ ಸಸಿ	WCT ಡಬ್ಲ್ಯೂಸಿಟಿ	1150	69000
Arecanut		7027	140540

Name of the crop ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	Details of production ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿವರ		Gross income ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ.)
	Variety ತಳ	Qty. (q) ಮಾರಿದ ಪ್ರಮಾಣ (ಕೆ.ಡಿ./ ಸಂಖ್ಯೆ)	
seedlings ಅಡಿಕೆ ಸಸಿ			
Papaya seedlings ಪಪ್ಪಾಯ ಸಸಿ	Taiwan ತೈವಾನ್	3442	51630
Jasmine seedlings ಮಲ್ಲಿಗೆ ಸಸಿ		2196	54900
Drumstick seedlings ನುಗ್ಗೆ ಸಸಿ	Bhagya ಭಾಗ್ಯ	1311	15732
Local pepper seedlings ಸ್ಥಳೀಯ ಕಾಳು ಮೆಣಸು ಸಸಿ	Local ಸ್ಥಳೀಯ	1027	10270
Pepper ಕಾಳು ಮೆಣಸು	Panniyur1 ಪಣ್ಣಿಯೂರು-1	6802	68020
Cashew grafts ಗೋಡಂಬಿ ಸಸಿ		834 no	16680
Chickoo grafts ಸಮೋಟಿ ಸಸಿ	Kalipathi ಕಾಲಪತ್ತಿ	181no	9050
Coffee ಕಾಫಿ	-	1135	6810
Silver seedlings ಸಿಲ್ವರ್ ಸಸಿ	-	1128	6768
Giriraja chicks ಗಿರಿರಾಜ ಕೋಳಿಮರಿ	Giriraja ಗಿರಿರಾಜ	1982 nos.	172720
Pepper sales ಕಾಳುಮೆಣಸು ಮಾರಾಟ	-	-	42000
Tapping of rubber ರಬ್ಬರ್ ಟ್ಯಾಪಿಂಗ್	-	-	58000
Sapota sales ಸಮೋಟಾ ಹಣ್ಣಿ ಮಾರಾಟ	-	-	600000
Cashew ಗೋಡಂಬಿ	-	-	6000
Others ಇತರೆ	-	-	110318
		Total ಒಟ್ಟು	17.04 lakhs

Innovative Extension Activities (under Plan grants)

ವಿನೂತನ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು (ಯೋಜನಾ ಅನುದಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ) :

The following programmes / projects were conducted and organized based on the needs and problems of the farming community.

ರ್ಯಾತ ಸಮುದಾಯದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯಕತೆಯ ಆಧಾರದ ಹೇಳೆ ಏರ್ಪಾಡಿಸಲಾದ
ಯೋಜನೆಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಹವೇ.

Sl. No. ಕ್ರ. ಸಂ.	Projects / programmes ಯೋಜನೆ / ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	Crop ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಸಸ್ಯ	Year ವರ್ಷ	Nos/area covered (Acres) ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ)	Outlay (Rs. In lakhs) ತೊಡಗಿಸಿದ ಮಾತ್ರ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
1.	Wilt Management in Black Pepper ಕಾಳು ಮೆಣಸಿನಲ್ಲಿ ಸೊರಗು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	Black Pepper ಕರಿಮೊಸು	2016-17	-	4.00
2.	Production technology in Ginger ತುಂತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	Ginger ತುಂತಿ	2016-17	-	4.00
3.	Pest and Diseases of coconut and Pepper ತೆಂಗು ಮತ್ತು ಕಾಳು ಮೆಣಸಿನಲ್ಲಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	coconut and Pepper ತೆಂಗು ಮತ್ತು ಕಾಳು ಮೊಸು	2016-17	-	3.00
4.	Participatory Seed Production activity in Onion ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಈರ್ಲ್ಯಾ ಬೀಜೊತ್ವಾದನೆ	Onion ಈರ್ಲ್ಯಾ	2016-17	-	4.00
5.	Inter cropping of Pulse crops in Maize ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದಲ್ಲಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಅಂತರಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ	Pulses ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ	2016-17	-	5.00
6.	Enhancing paddy productivity in Malnad and Hilly areas through large scale mechanized paddy demonstrations: ಮುಲೆನಾಡು ಮತ್ತು ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟಿದ ಯಾಂತ್ರಿಕತೆ ಭತ್ತದ ಬೇಸಾಯದ ಪ್ರಾತ್ಯೇಕಿಕೆ	Paddy ಭತ್ತ	2016-17	200 acres	20.00
7.	Village adoption ಗ್ರಾಮ ದತ್ತ ಯೋಜನೆ	-	2016-17	20 nos. 20 ಸಂಖ್ಯೆ	20.00
8.	Krishi Samruddi /Negila miditha programme (AIR) ಕೃಷಿ ಸಮೃದ್ಧಿ / “ನೇಗಿಲ ಮಿಡಿಥ” ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	-	2016-17	-	6.88
				Total ಒಟ್ಟು	108.24

Village adoption :

Selected 20 villages from 7 districts of UAHS, Shivamogga jurisdiction for Village Adoption programme. The objective of Village Development Plan is to develop the selected village in an integrated manner through synergy and convergence, involvement of various developmental Total villages adopted : 20 No.s Total budget allotted : Rs.20 lakh.

ದತ್ತ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆ :

ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವಿಳು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ 20 ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ದತ್ತ ಗ್ರಾಮವಾಗಿ ಆಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಈ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಗ್ರಾಮದ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ರೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ದತ್ತ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 20 ಒಟ್ಟು ಮಂಜೂರಾದ ಹಣ : ರೂ.20.00 ಲಕ್ಷಗಳು

Adopted villages : ದತ್ತ ಗ್ರಾಮಗಳು

Sl No.	District ಜಿಲ್ಲೆ	Colleges, research stations, KVKS and extension units ಕಾಲೀಬು, ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರಗಳು, ಕೆವಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಫಾಟಕಗಳು	No. of villages ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	Name of the villages / taluk ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು/ ತಾಲ್ಲೂಕು
1.	Shivamogga ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	CoA, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	01	Isoor ಈಸೂರು
		ZAHRS, Shivamogga ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	01	Padmenahalli Bhadravathi (T) ಪದ್ಮೇನಹಳ್ಳಿ, ಭದ್ರಾವತಿ
		Krishi Vigyan Kendra, Shimoga ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	01	Yalaneerkoppa ಎಲನೀರ್ಕೊಪ್ಪ
		AHRS, Thirthahalli ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಶೈಥಳಹಳ್ಳಿ	01	Hosuru ಹೋಸೂರು
		OFRC, Shivamogga ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	01	Thimlapura, Bhadravathi (T) ಥಿಮ್ಲಾಪುರ, ಭದ್ರಾವತಿ
2.	Davanagere ದಾವಣಗೆರೆ	AHRS, Kathalagere ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ	01	Haleshpura, Channagiri(T) ಹಾಲೇಶ್ಪುರ, ಚನ್ನಗಿರಿ(ತಾ)
		EEU, Kathalagere ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಾಠಕ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ	02	Meenagaranahalli, Jagalur (T) Dvg Sulthanipura DVG(T)(D) ಮೀನಗಾರನಹಳ್ಳಿ, ಜಗಳೂರು, ದಾವಣಗೆರೆ, ಸುಲಾನಿಪುರ, ದಾವಣಗೆರೆ (ತಾ.) (ಜಿ.)
3.	Chikkamagaluru ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	College of Horticulture, Mudigere ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	01	Bidrehalli, Mudigere(T) ಬಿದರೆಹಳ್ಳಿ, ಮೂಡಿಗೆರೆ
		Krishi Vigyan Kendra, Mudigere ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	01	Kallihosalli, Kadur (T) ಕಳ್ಳಹೊಸ್ಲ್ಲಿ, ಕಡುರು(ತಾ)
		ZAHRS, Mudigere ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	01	G. Hosalli, Mudigere(T) ಜಿ.ಹೊಸಲ್ಲಿ, ಮೂಡಿಗೆರೆ(ತಾ)

Sl No.	District	Colleges, research stations, KVks and extension units ಕಾಲೇಜು, ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರಗಳು, ಕೆವಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಕಾ ಘಟಕಗಳು	No. of villages ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	Name of the villages / taluk ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು / ತಾಲ್ಲೂಕು
4.	Chitradurga ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	College of Horticulture, Hiriyur ತೋಟಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	01	Abbinahole, Hiriyur (T) ಅಬ್ಬಿನಹಳ್ಳೆ, ಹಿರಿಯೂರು(ತಾ)
		Krishi Vigyan Kendra, Hiriyur ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯೂರು	02	Hosakunduru, Hosadurga (T) ಹೊಸಕುಂಡೂರು, ಹೊಸದುರ್ಗ
		ZAHRS, Hiriyur ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯೂರು	01	K.R.Pura (Puttayanakatte) Hiriyur (T) ಕ.ಆರ್.ಪುರ(ಪುಟ್ಟಯ್ಯನಕಟ್ಟೆ)ಹಿರಿಯೂರು
5.	Kodagu ಕೊಡಗು	College of forestry, Ponnampet ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೆಟೆ	01	Porad, Virajpet (T) ಪೊರಾಡ್, ವಿರಾಜಪೆಟೆ(ತಾ)
		AHRS + EEU, Ponnampet ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ+ವಿಸ್ತರಕಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕ, ಮಡಕೇರಿ	01	Kottur, Madikeri (T) ಕೊಟ್ಟೂರು, ಮಡಿಕೇರಿ(ತಾ)
6.	Udupi + Mangaluru ಉಡುಪಿ+ಮಂಗಳೂರು	ZAHS, Brahmavara ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	01	Santhekatte ,Karkala (T) ಸಂತೇಕಟ್ಟೆ, ಕಾರ್ಕಳ(ತಾ)
		KVK, Brahmavara ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ	01	Hemmagodi, Kundapura (T) ಹೆಮ್ಮಾಡಿ, ಕುಂಡಾಪುರ(ತಾ)
		AHRS, Ullal ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಉಲ್ಲಾಲ	01	Balepune, Bantwal (T) ಬಲೆಪುನೆ, ಬಂತ್ವಾಲ(ತಾ)
Total number of villages adopted by UAHS ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ದತ್ತ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ			20	

Programmes
Impact of On Farm Trials (OFT)

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ತಂತ್ರಜ್ಞನ ಮರುಪರಿಶೀಲನಾ ಪ್ರಯೋಗಗಳು : ಪರಿಣಾಮ



Assessment of foxtail millet varieties for higher yield :

ಅಧಿಕ ಇಟ್ಟವರಿಗಾಗಿ ನವಕೆ ತಳಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನ



Assessment of Pruning time in Udupi Jasmine

ಲುಡುಸಿ ಮಲ್ಲಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಗಿಡ ಸವರುವಿಕೆಯ ಸಮಯದ ಪರಿಶೀಲನ



Farm Trials
Front Line Demonstration (FLD's)



ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು
ಮುಂಚೊಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು



Dissemination of improved variety of French bean
ತಿಂಗಳ ಮರುಳ ತಳ 'ಅಕಾ' ಶರತ್'



Areca nut Rootgrub Management
ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬೇರುಹುಳು ನಿರ್ವಹಣೆ



Integrated crop management in groundnut
ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ



Popularization of fodder Sorghum variety :
ಮೇವಿನ ಜೋಳದ ತಳಯಾದ-ಸಿ.ಒ.ಎಫ್.ಎಸ್-31 ರ ಪರಿಚಯ

Training programmes

ತರబೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು :



On Campus training

ಒಳ ಆವರಣ ತರబೇತಿ



Off campus training

ಹೊರ ಆವರಣ ತರబೇತಿ



Vocational training on value addition



ಮೌಲ್ಯವದ್ದನ ಕುರಿತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ



Vocational training on bee keeping



ಜೀನು ಸಾಕಾರೆ ಕುರಿತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ



Field day on mechanized paddy cultivation

ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಭೂತ್ವದ ಬೇಸಾಯ - ಕ್ಷೇತ್ರೋಖಾವ



Pradhan Mantri Fasal Bhima Yojana Awareness programme

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಬೇಸಾ ಯೋಜನೆ - ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



World Soil Health Day ವಿಶ್ವಮಣಿ ಆರೋಗ್ಯ ದಿನ



Farmers Day – Jai Kisan Jai Vigyan Diwas

ರೈತ ದಿನಾಚರಣೆ – ಜ್ಯೇ ಕಿಸಾನ್ ಜ್ಯೇ ವಿಗ್ಯಾನ್ ದಿವಸ್



**Mechanized paddy cultivation demonstration
ಭೂತ್ವದಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಚೇಸಾಯ**



**Training programmes under village adoption
ದತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ತರವೀತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು**



**Field visit to Leaf curl virus affected papaya plot and Blast & Sheath blight in paddy
ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ**



**Inter cropping of Pulse crops in Maize :
ಮತ್ತೊಳೆದಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ವ್ಯಾವಳ ಧಾನ್ಯ :**

5. HONOURS / AWARDS: ಗೌರವಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name of Institution/Staff/ Students : ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು/ಸಿಬ್ಬಂದಿ/ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	Name of Award/ Honours: ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗೌರವದ ಹೆಸರು	Awarding Body: ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಂಸ್ಥೆ
1.	Dr. G. K. Girijesh ಡಾ. ಜಿ.ಕೆ. ಗಿರಿಜೇಶ್ Professor of Agronomy	ICAR Best Teacher Award-2016 ಐಸಿಆರ್ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಶಿಕ್ಷಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ-2016	ICAR ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್
2.	Dr.C.G.Kushalappa Dean (Forestry) ಡಾ.ಸಿ.ಜಿ. ಕುಶಲಪ್ಪ ಡೀನ್(ಅರಣ್ಯ)	Member of National Co-ordination committee for Green India Mission ಗ್ರೀನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಯೋಜಕ ಸಮುದ್ರಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ	Ministry of Environment and Forest ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಚಿವಾಲಯ
3.	Dr. Lakshmana, Professor and Head, AHRS, Ullal ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಣ, ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಎಹೆಚ್‌ಆರ್ ಎಸ್, ಉಲಾಲ್	Best Superintendent Award ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಅಧೀಕ್ಷಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
4.	Mr. Ravikumar D, Assistant Professor (Soil Science and Agricultural Chemistry) ಶ್ರೀ ಡಿ. ರವಿಕುಮಾರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	Eminent Young Scientist Award ಶ್ರೇಷ್ಠ ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	International Foundation for Environment and Ecology ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
5.	Dr. Jayalaxmi Narayan Hegde Associate Professor Agril. Entomology ಡಾ. ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿನಾರಾಯಣ ಹೆಗಡೆ ಸಹ ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು ಕೃಷಿ ಕೇಟರಾಸ್ತ್ರ	Best Extension Scientist ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಜ್ಞಾನಿ	University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
6.	Dr. Nagarajappa Adivappar Assistant Professor(Hort.) ಡಾ. ನಾಗರಾಜಪ್ಪ ಅಡಿಪಪ್ಪರ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)	Best Extension Scientist Award – 2016 ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಜ್ಞಾನಿ-2016	University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

Sl. No.	Name of Institution/Staff/ Students : ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು/ಸಿಬ್ಬಂದಿ/ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	Name of Award/ Honours: ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ಗೌರವದ ಹೆಸರು	Awarding Body: ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಂಸ್ಥೆ
7.	Organic Farming Research Centre ಸಾವಯವ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ	Best stall award ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮಣಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
8.	AHRS, Bavikere ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾವಿಕೆರೆ	Best stall award ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮಣಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
9.	Dr. M. Shankar (Agril. Engg.) ಡಾ. ಎಂ. ಶಂಕರ್ (ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್)	Design and Development of small farm machineries. ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	Appreciation Award from Srinivas Engineering college. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಇಂಜನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜಿನಿಂದ ಮುಚ್ಚಿಸಿದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
10.	Mrs. Hussan Banu Assistant Comptroller ಶ್ರೀಮತಿ ಹುಸೆನ್ ಬಾನು ಸಹಾಯಕ ನಿಯಂತ್ರಕರು	Best Service Personnel ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸೇವೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
11.	Mr.Nagaraja ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ	Best Service Personal ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸೇವೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
12.	Smt. Sharath Kumari Farm Labour (Supernumerary), AHRS, Ullal ಶ್ರೀಮತಿ ಶರತ್ ಕುಮಾರಿ, ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು(ಹೆಚ್ಚುವರಿ) ಎಹೆಚೋಆರ್ ಎಸ್, ಉಲ್ಲಾಲ	Best Worker (D'Group) Award ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕೆಲಸಗಾರ(‘ಡಿ’ದಜೆಂ) ಪ್ರಶಸ್ತಿ	University of Agricultural and Horticultural Sciences,Shivamogga ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

6. DISTINGUISH VISITORS : ಗಣ್ಯರ ಭೇಟಿಗಳು

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name and Address of the Visitors : ಸಂದರ್ಭಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	Date of Visit: ಭೇಟಿಯ ದಿನಾಂಕ	Place of Visit: ಭೇಟಿಯ ಸ್ಥಳ
1.	<p>The ICAR Peer Review Team (PRT) comprising of Dr. S.S. Magar –Former VC, DBSKKV, Dapoli as Chairman, Dr. K.K. Jindal, Former ADG (Hort.), ICAR, New Delhi, Dr. K. Ram Krishna, Former Director of Research, SKNAU, Jobner as members and Dr. G. Venkateshwaralu, ADG (EQR), ICAR, member convenor .</p> <p>ಐಸಿಆರ್ ಪಿರ್ ಟೀಮ್ (ಡಿಎಸ್‌ಎಸ್‌ ಮಾಗರ್) – ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿ ಡಿಪಾಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ, ಡಿಪಿಎಸ್‌ ಕೆಕೆವಿ, ದಾಪೋಲಿ, ಡಾ. ಕೆ.ಕೆ. ಜಿಂದಾಲ್, ವಿಶ್ವಾಂತ ಹೆಚ್‌ಪರಿ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ಐಸಿಆರ್, ನವದೆಹಲ್, ಡಾ.ಕೆ.ರಾಮ್ ಕೃಷ್ಣ್ ವಿಶ್ವಾಂತ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎಸ್.ಕೆ.ವಿನ್.ಎ.ಯ್ಯಾ, ಜಾಬ್ಲೂ ಸದಸ್ಯರು ಹಾಗೂ ಡಾ. ಜಿ. ಪೆಂಕಟೇಶ್‌ರಲ್ಲು, ಹೆಚ್‌ಪರಿ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು (ಶಿಕ್ಷಣ ಗುಣಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಣೆ-ಇಕ್ವಾಆರ್), ಐಸಿಆರ್, ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯ-ದರ್ಶಿಗಳು</p>	25-09- 2016 to 30-9- 2016	<p>Visited the university and its constituent colleges for Accrediting the constituent colleges and University.</p> <p>ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಮಾನ್ಯತೆಗಾಗಿ</p>
2.	<p>Dr. S. Ayyappan, Ex-Secretary (DARE) and Ex-Director General, ICAR, New Delhi. Addressed the all Teaching Staff and Students.</p> <p>ಡಾ.ಎಸ್. ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್, ಮಾಜಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಮತ್ತು ಮಾಜಿ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು ಐಸಿಆರ್. ನವದೆಹಲ್ ಇವರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೂಡಿಗೆರೆಗೆ ಬೇಟಿ ನೀಡಿ ಉಪನ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಬೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೆತರ ಶಿಷ್ಟಾಂಗಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಸ್ತೊಳಿಸಿದರು.</p>	08-12- 2016	<p>College of Horticulture, Mudigere.</p> <p>ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ</p>
3.	<p>Mr. Rakesh Kumar, CEO, Shivamogga ಶ್ರೀರಾಕೇಶ್ ಕುಮಾರ್, ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾಧಕಾರಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ</p>	26-02- 2016	<p>College of Agriculture, Navil, Shivamogga.</p> <p>ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ನವಿಲೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ</p>
4.	<p>Dr. L. M. Suresh and Team CIMMYT, Global Maize Programme, Kenya, South Africa.</p> <p>ಡಾ.ಎಲ್.ಎಂ. ಸುರೇಶ್ ಮತ್ತು ತಂಡ ಸಿಬಾಂಬಂವೈಟ್, ಜಾಗತಿಕ ಮೆಕ್ಕಜೋಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಕೇನ್ಯಾ, ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ</p>	05-08- 2016	<p>Department of Plant Pathology, CoA, Shivamogga.</p> <p>ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ</p>
5.	<p>Sri. Padre, Adike Patrike Editor, Puttur ಶ್ರೀ ಪಡ್ಡೆ, ಅಡಿಕೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಸಂಪಾದಕರು, ಮತ್ತೊರು</p>	13-03- 2017	<p>College of Agriculture, Navile, Shivamogga.</p> <p>ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ನವಿಲೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ</p>

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name and Address of the Visitors : ಸಂದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	Date of Visit: ಭೇಟಿಯ ದಿನಾಂಕ	Place of Visit: ಭೇಟಿಯ ಸ್ಥಳ
6.	Mr. Vinay Kumar, IFS, Chief Conservator of Forest, Bengaluru ಶ್ರೀ ವಿನಯ್ ಕುಮಾರ್, ಐಎಫ್‌ಎಸ್, ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾರ್ಥಿಕಾರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	02-02-2017	College of Forestry, Ponnampet. ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಸುಂಪೇಟೆ
7.	Mr. Prakash, IFS, Conservator of Forest(Research), Madikeri ಶ್ರೀ ಪ್ರಕಾಶ್, ಐಎಫ್‌ಎಸ್, ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಕರು (ಸಂಶೋಧನೆ), ಮದಿಕೆರಿ	02-02-2017	College of Forestry, Ponnampet. ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಸುಂಪೇಟೆ
8.	Adrain Martin Prof of Environment and Development Faculty of Social science University of East Anglis, Norway, UK ಅಡ್ರೆನ್ ಮಾರ್ಟಿನ್, ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಸಮಾಜವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಕೆಸ್ವ್ ಏಂಜಲಿಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ನಾರ್ವ್, ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್	22-03-2017	College of Forestry, Ponnampet. ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಸುಂಪೇಟೆ
9.	Ms. Charulatha Somal IAS, CEO, ZP Kodagu ಕು. ಚಾರುಲತ ಸೊಮಲ್, ಐಎಸ್, ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾರ್ಥಿಕಾರಿ, ಜಿಲ್ಲಾಪಂಚಾಯತ್ರೆ, ಕೊಡಗು	09-03-2017	College of Forestry, Ponnampet. ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಸುಂಪೇಟೆ
10.	Mr. R. Thippeswamy Financial Literacy Councilor, VFLC, Hiriyur ಶ್ರೀ. ಆರ್. ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ, ಅಧಿಕಕ್ಷ ಸಾಕ್ಷರತ್ವ ಸಮಾಲೋಚಕರು, ವಿಎಫ್‌ಎಲ್‌ಸಿ, ಹಿರಿಯು ರೂಪೂರು	26-06-2016	COH, Hiriyur ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯು ರೂಪೂರು
11.	Sri Pramod Madhwaraj, Minister of Fisheries, Youth and Sports, GoK, ಶ್ರೀ. ಪ್ರಮೋದ್ ಮಧ್ವರಾಜ್, ಮಾನ್ಯ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಯುವಜನ ಸೇವೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಡೇಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವರು ಉದುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆ	15-10-2016 and 10-07-2016	ZAHRS, Brahmavar ವಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ
12.	Mr. K.M. Udupa Managing Trustee, BVT., Manipal ಶ್ರೀ. ಕೆ.ಎಮ್. ಉಡುಪ ಮ್ಯಾನ್‌ಪಿಎಂಜಿಗ್ ಟ್ರಸ್ಟ್, ಭಾರತೀಯ ವಿಶಾಸ್ ಟ್ರಸ್ಟ್, ಮಹಿಳಾಲ	15-10-2016	ZAHRS, Brahmavar ವಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ
13.	Mr. Ramesh S. T. District Development Officer, National Agriculture and Rural Development Bank, Mangalore ಶ್ರೀ ರಮೇಶ್ ಎಸ್. ಟಿ., ಜಿಲ್ಲಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಬಂಧಕರು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಮಂಗಳೂರು	15-10-2016	ZAHRS, Brahmavar ವಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ
14.	Dr. Ravi Bhat, Chief Scientiste, C.P.C.R.I., Kasaragodu ಡಾ. ರವಿ ಭಟ್, ಪ್ರಥಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಸಿ.ಪಿ.ಸಿ.ಆರ್.ಐ., ಕಾಸರಗೋಡು	15-10-2016	ZAHRS, Brahmavar ವಲಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Address of the Visitors : ಸಂದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	Date of Visit: ಭೇಟಿಯ ದಿನಾಂಕ	Place of Visit: ಭೇಟಿಯ ಸ್ಥಳ
15.	Sri Krishna Byre Gowda Agriculture Minister Government of Karnataka ಶ್ರೀ. ಕೃಷ್ಣ ಬೈರೇಗೌಡರು, ಮಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ	10-07- 2016	ZAHRS, Brahmavar ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ
16.	Ms. Shobha Karadlaje, Udupi Chikmagalur Constituency ಶೋಭಾ ಕರಂಡ್ಲಜೆ, ಮಾನ್ಯ ಸಂಸದರು, ಶೋಕಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಉದ್ಪನ್ಮಿ-ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	10-07- 2016	ZAHRS, Brahmavar ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಬ್ರಹ್ಮಾವರ
17.	Dr. Sadashivaiah, IFS, Retd. Chief conservator of forest Karnataka state ಡಾ. ಸದಾಶಿವಯ್ಯ, ಐಎಫ್‌ಎಫ್, ನಿವೃತ್ತ ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಕರು, ಕನಾರ್ಕ ರಾಜ್ಯ.	02-10- 2016	ZAHRS, Hiriyur ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯೂರು
18.	Monitoring Team of AICRP ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಪ್ರಾಯೋಜನಾ ನಿಗಾವಹನ ತಂಡ	17-09- 2016	All India Coordinated Research Project on Groundnut plots ZAHRS, Hiriyur ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಪ್ರಾಯೋಜನಾ ನೆಲಗಡಲೆ ತಾಕುಗಳು, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯೂರು
19.	Dr. Radhakrishnan, Director and Dr.R.K.Pal, Principal Scientist, Director of Groundnut Research, Junagadh ಡಾ. ರಾಧಾಕೃಷ್ಣನ್, ನಿದೇಶಕರು, ಮತ್ತು ಡಾ. ಅರ್.ಕೆ. ಪಾಲ್, ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ನಿದೇಶಕರು, ನೆಲಗಡಲೆ ಸಂಶೋಧನೆ, ಜುನಾಗಢ	26-10- 2016	All India Coordinated Research Project on Groundnut plots ZAHRS, Hiriyur ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಪ್ರಾಯೋಜನಾ ನೆಲಗಡಲೆ ತಾಕುಗಳು, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯೂರು
20.	Dr.Lavanya, Principal Scientist (Plant Breeding) IIOR, Hyderabad, Dr. Shantha Lakshmi, Principal Scientist, Plant Pathologist, IIOR, Hyderabad and Dr. Ramanjaneyalu, Agronomist, Palem, AP ಡಾ. ಲಾವಣ್ಯ, ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿ(ಸಸ್ಯಭಿವ್ರದ್ಧಿ), ಇಂಟರ್ ಆರ್, ಹೈದರಾಬಾದ್. ಡಾ. ಶಾಂತಾಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿ, ಸಸ್ಯರೋಗಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು, ಇಂಟರ್ ಆರ್, ಹೈದರಾಬಾದ್ ಮತ್ತು ಡಾ. ರಾಮಜಾನೆಯಾಲು, ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು, ಪಾಲೆಮ್, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ	28 th and 29 th October, 2016	All India Coordinated Research Project on Castor plots ZAHRS, Hiriyur and Demonstration on Castor under TSP in farmer's field ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಪ್ರಾಯೋಜನಾ ನೆಲಗಡಲೆ ತಾಕುಗಳು, ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯೂರು ಮತ್ತು ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವಿಎಸ್‌ವಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಹರಳಿನ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಿಕೆ

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name and Address of the Visitors : ಸಂದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	Date of Visit: ಬೇಟಿಯ ದಿನಾಂಕ	Place of Visit: ಬೇಟಿಯ ಸ್ಥಳ
21.	Dr. K. Sivaraju, Nodal Officer and Principal Scientist (Bio-chemistry), Rajahmundry ಡಾ. ಕೆ.ಶಿವರಾಜು, ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನ ವಿಚಾನಿ (ಜೀವರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ), ರಾಜಮುಂಡಿ	31-08-2016	AINRP(T), Shivamogga ಎವನ್‌ಆರ್‌ಪಿ(ಟಿ), ಶಿವಮೊಗ್ಗ
22.	Dr. Venkatesh Huballi Director DCCD, Cochin ಡಾ. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಮುಖ್ಯಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಡಿಸಿಸಿಡಿ, ಕೊಚ್ಚಿನ್	24-08-2016	AHRS, Bavikere ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾವಿಕೆರೆ
23.	Dr. A.T. Sadashivaya, Dr. M. Krishna Reddy, Dr. R. Venkatakumar and Dr. B.N.S. Murthy, Senior Scientists, IIHR, Hesaragatta, Bangalore ಡಾ. ಎ.ಟಿ. ಸದಾಶಿವಯ್ಯ, ಡಾ. ಎಂ. ಕೃಷ್ಣರೆಡ್ಡಿ, ಡಾ.ಆರ್. ವೆಂಕಟೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಡಾ. ಬಿ.ಎನ್.ಎಸ್. ಮೂರ್ತಿ ಪ್ರಧಾನ ವಿಚಾನಿಗಳು, ಇಂಹೆಚ್‌ಆರ್, ಹೆಸರಫೆಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು.	14-06-2016	AHRS, Bavikere ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾವಿಕೆರೆ
24.	Dr. H.P. Maheshwarappa Project co-ordinator, (Palms) CPCRI, Kasaragodu, Kerala ಡಾ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಮಹೇಶ್ವರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಯೋಜನಾ ಸಂಯೋಜಕರು (ಪಾಮ್ಸ್), ಸಿಪಿಸಿಆರ್‌ಎಂ, ಕಾಸರಗೋಡು, ಕೇರಳ	22-03-2017	AHRS, Bavikere ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾವಿಕೆರೆ
25.	Programme Facilitator (OAS), ICAR-IIFSR, Modipuram Principal Scientist, ICAR-IIFSR, Modipuram ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವಿತರಕರು(ಒಎಎಸ್), ಇಸಿವಾರ್ಪಾ, ಇಂವ್ಹಾರ್‌ಎಸ್‌ಆರ್, ಮೋದಿಪುರಂ, ಪ್ರಧಾನ ವಿಚಾನಿ, ಇಸಿವಾರ್ಪಾ-ಇಂವ್ಹಾರ್‌ಎಸ್‌ಆರ್, ಮೋದಿಪುರಂ	16-13 2017	AHRS, Kathalagere ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ
26.	Dr. B. Sreedevi, Dr. G. S. Laha, Dr. P. Revathi, Dr. Mahantashivayayoga AICRIP, Monitoring team of IIRR, Hyderabad. ಡಾ.ಬಿ. ಶ್ರೀದೇವಿ, ಡಾ. ಎಸ್. ಲಾಹ, ಡಾ. ಪಿ.ರೇವತಿ, ಡಾ. ಮಹಂತಶಿವಯೋಗಯ್ಯ, ಇಸಿವಾರ್ಪಾಪಿ, ಭಾರತೀಯ ಭತ್ತ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ನಿಗಾವಹಣ ತಂಡ, ಹೈದರಾಬಾದ್.	09-11-2016	AHRS, Ponnampet ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಮೊನ್ನಂಪೇಟೆ
27.	Dr. S. Ayyappan, Ex DG of ICAR, New Dehli ಡಾ. ಎಸ್. ಅಯ್ಯಪನ್, ಮಾಡಿ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು,ಇಸಿವಾರ್ಪಾ, ನವದೆಹಲಿ,	13-11-2016	AHRS, Ponnampet ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಮೊನ್ನಂಪೇಟೆ

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Address of the Visitors : ಸಂದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	Date of Visit: ಭೇಟಿಯ ದಿನಾಂಕ	Place of Visit: ಭೇಟಿಯ ಸ್ಥಳ
28.	C. S. Joshi, Rtd IFS, Officer and Shivakumar, IFS, Officer ICFRE, Accreditation team visited the campus ಸಿ.ಎಸ್. ಜೋಶಿ, ಐ.ಎಫ್.ಎಸ್, ನಿವೃತ್ತ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಶಿವಕುಮಾರ್, ಐ.ಎಫ್.ಎಸ್, ಐ.ಸಿ.ಎಫ್.ಆರ್.ಇ ಅಧಿಕಾರಿ, ಮಾನ್ಯತಾ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಅವರಣಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದರು.	28-11- 2016	AHRS, Ponnampet ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಮೊನ್ಮಂಪೇಟೆ
29.	Mr. H Prakash, Additional Director(MSME) Industries and Commerce Department, Bangalore ಶ್ರೀ ಹೆಚ್ ಪ್ರಕಾಶ್, ಹೆಚ್‌ವರಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಎಂಎಸ್‌ಎಂಇ) ಕೈಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	01-07- 2016	AHRS, Ullal ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಲುಳ್ಳಾಲ
30.	Mr. B S Hegde, ACF, Karnataka Forest Academy,Dharwad ಶ್ರೀ ಬಿ.ಎಸ್. ಹೆಗ್ಡೆ, ಎಸ್‌ಎಫ್‌ ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ, ಧಾರವಾಡ	18-08- 2016	AHRS, Ullal ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಲುಳ್ಳಾಲ
31.	Smt. Rekha J Shetty, Commissioner, C M C, Ullal, Mangalore ಶ್ರೀ ರೇವಿ ಜೆ ಶರ್ಟೆ ಆಯುಕ್ತರು, ನಗರ ಸಭೆ, ಲುಳ್ಳಾಲ, ಮಂಗಳೂರು	08-09- 2016	AHRS, Ullal ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಲುಳ್ಳಾಲ
32.	Mr. Nini Pertin, State Nodal Officer, KVKA Govt., of Arunachal Pradesh ಶ್ರೀ ನಿನಿ ಪರ್ಟಿನ್, ರಾಜ್ಯ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ, ಕೆವಿಕೆ, ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ ಸರ್ಕಾರ	17-09- 2016	AHRS, Ullal ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕ ಕೇಂದ್ರ, ಲುಳ್ಳಾಲ

7. HUMAN RESOURCES DEVELOPMENT : ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

SL.No. ಕ್ರ. ಸಂ.	Designation ಪದನಾಮ	Sanctioned: ಮಂಜೂರಾದ ಹುದ್ದೆಗಳು	Filled : ಭರ್ತಿಯಾಗಿರುವ ಹುದ್ದೆಗಳು	Vacant : ಶಾಲೆ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳು
1.	Officers : ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	10	05	05
2.	Dean's: ಡೀನ್‌ಗಳು	04	02	02
3.	Professors : ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	28	13	15
4.	Associate Professors / Associate Director Research ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು/ ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	71	27	44
5.	Assistant Professors : ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	237	124	111
6.	Research/Technical/Programme Assistants: ಸಂಶೋಧನೆ/ ತಾಂತ್ರಿಕ /ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕರು	29	14	15
7.	Supporting Staff: ಚೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	595	227	368
Total : ಒಟ್ಟು		974	412	560

Proposal submitted to Government for Creation of new posts in the University Administration:

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಸೃಜಿಸಲು ಸಾರ್ಥಕ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ	Particulars: ವಿವರಗಳು		No. of Posts : ಹುದ್ದೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	Teaching : ಚೋಧಕರು	Professor: ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	$08 + 9 = 17$
		Associate Professor: ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	$31 + 15 = 46$
		Assistant Professor : ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	$61 + 38 = 99$
2.	Non-Teaching : ಚೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	-	270
Total: ಒಟ್ಟು		432	

Promotion of Teaching staff and Non- Teaching staff :

ಬೋಧಕ ಮತ್ತು ಬೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಬಡ್ಡಿ

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name : ಹೆಸರು	Promotion Designation : ಬಡ್ಡಿಯ ಪದನಾಮ
Officers / Teaching : ಅಧಿಕಾರಿ / ಬೋಧಕರು		
1.	Dr. B. M. Ananda Kumar ಡಾ. ಬಿ. ಎಂ. ಆನಂದ ಕುಮಾರ್	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
2.	Dr. Sharanappa Jangandi ಡಾ. ಶರಣಪ್ಪ ಜಂಗಂಡಿ	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
3.	Dr. Dhananjaya B. ಡಾ. ಧನಂಜಯ ಬಿ.	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
4.	Dr. Ramappa Patil ಡಾ. ರಾಮಪ್ಪ ಪಾಟಿಲ್	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
5.	Dr. M. Shivaprasad ಡಾ. ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಸಾದ್	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
6.	Dr. S. Sridhara ಡಾ. ಎಸ್. ಶ್ರೀಧರ	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
7.	Dr. G. M. Devagiri ಡಾ. ಜಿ. ಎಂ. ದೇವಗಿರಿ	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
8.	Dr. Ramakrishna Hegde ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಹೆಗಡೆ	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
9.	Dr. M. Ravi Kumar ಡಾ. ಎಂ. ರವಿ ಕುಮಾರ್	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
10.	Dr. Gangadhara Naik B. ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ ನಾಯಕ್ ಬಿ.	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
11.	Dr. G. H. Ravikumar ಡಾ. ಜಿ. ಹೆಚ್. ರವಿಕುಮಾರ್	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
12.	Dr. Thippeshappa G.N. ಡಾ. ತಿಪ್ಪೇಶಪ್ಪ ಜಿ. ಎನ್.	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
13.	Dr. Basavaraj Ishwar Halingali ಡಾ. ಬಸವರಾಜ್ ಈಶ್ವರ ಹಳಿಂಗಳಿ	Professor ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
14.	Mr. Ramesh Y.S. ಶ್ರೀ. ರಮೇಶ್ ಯ್ಯಾ. ಎಸ್.	Associate Professor ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
15.	Late Dr. D. Thimmanna ಡಿ. ಡಾ. ಡಿ. ತಿಮ್ಮನ್ನಾ	Associate Professor ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು

➤ Non – Teaching : ಬೋಧಕೇತರರು

Sl.No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name : ಹೆಸರು	Promotion Designation : ಬಡ್ಡಿಯ ಪದನಾಮ
1.	Mr. M.V. Hanumanthappa ಶ್ರೀ ಎಂ. ವಿ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	Deputy comptroller ಉಪ ಹಣಕಾಸುನಿಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು
2.	Smt. Hussen Banu ಶ್ರೀಮತಿ. ಹಸ್ಸನ್ ಬಾನು	Deputy Comptroller (I/c) ಉಪ ಹಣಕಾಸುನಿಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು (ಪ್ರಭಾರ)
3.	Mr. Mahesh R. ಶ್ರೀ ಮಹೇಶ್ ಆರ್.	Assistant Administrative Officer ಸಹಾಯಕ ಆಡಳಿತಾಧಿಕರಿಗಳು
4.	Mr. Ramesh Moolya ಶ್ರೀ ರಮೇಶ್ ಮೂಲ್ಯ	Assistant Administrative Officer ಸಹಾಯಕ ಆಡಳಿತಾಧಿಕರಿಗಳು
5.	Mr. Athreya R. ಶ್ರೀ ಅತ್ರೇಯ ಆರ್.	Superintendent (Accounts) ಅಧೀಕ್ಷಕರು (ಆರ್ಕ್)
6.	Mr. Hemanth Kumar S.C. ಶ್ರೀ ಹೆಮಂತ್ ಕುಮಾರ್ ಎಸ್. ಎಸ್.	Superintendent (Administration) ಅಧೀಕ್ಷಕರು (ಆಡಳಿತ)
7.	Mr. Krishna Shettigar	Superintendent (Administration)

Sl.No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name : ಹೆಸರು	Promotion Designation : ಬಡ್ಟಿಯ ಪದನಾಮ
	ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಶೆಟ್ಟಗಾರ್	ಅಧೀಕ್ಷಕರು (ಆಡಳಿತ)
8.	Mr. Lohith Prashanth Kumar T.S. ಶ್ರೀ ಲೋಹಿತ ಪ್ರಶಾಂತ ಕುಮಾರ್ ಟಿ. ಎಸ್.	Junior Engineer (Civil) Special Grade ಕರಿಯ ಅಭಿಯಂತರರು (ಸಿವಿಲ್) ವಿಶೇಷ ದರ್ಜೆ
9.	Mr. Manikanta ಶ್ರೀ ಮಣಿಕಂತ	Senior Assistants (General Administration) ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ (ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ)
10.	Smt. P. Vinutha ಶ್ರೀಮತಿ ಪಿ ವಿನುತ್ತ	Senior Assistants (General Administration) ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ (ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ)
11.	Smt. B.G. Bhagyavathi ಶ್ರೀಮತಿ ಬಿ.ಜಿ. ಭಾಗ್ಯವತ್ತಿ	Senior Assistants (General Administration) ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ (ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ)
12.	Mr. Prakash ಶ್ರೀ ಪ್ರಕಾಶ್	Senior Assistants (Accts.) ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ (ಆಕ್ಟ್ಸ್)
13.	Mr. Mahesh S. Somanakatti ಶ್ರೀ ಮಹೇಶ್ ಎಸ್. ಸೊಮನಕಟ್ಟಿ	Senior Assistants (Accts.) ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ (ಆಕ್ಟ್ಸ್)
14.	Smt. Sujatha K. ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಜಾತ್ ಕೆ.	Senior Assistants (Accts.) ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ (ಆಕ್ಟ್ಸ್)
15.	Smt. Radha E. ಶ್ರೀಮತಿ ರಾಧಾ ಇ.	Senior Assistants (Accts.) ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ (ಆಕ್ಟ್ಸ್)
16.	Smt. Manjula V ಶ್ರೀಮತಿ ಮಂಜುಳ ವಿ.	Senior Laboratory Assistants ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು
17.	Mr. Annappa T.C. ಶ್ರೀ ಅನ್ನಪ್ಪ ಟಿ. ಸಿ.	Senior Laboratory Assistants ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು
18.	Smt. Vinodha Sheshadri ಶ್ರೀಮತಿ. ವಿನೋದ ಶೇಷಾದ್ರಿ	Senior Laboratory Assistants ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು
19.	Mr. Mallesh S.M. ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲೇಶ್ ಎಸ್. ಎಂ.	Senior Field assistants ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರು
20.	Mr. Mahesh ಶ್ರೀ ಮಹೇಶ್	Senior Field assistants ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರು
21.	Mr. Nagaraja Rao K.S ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ ರಾವ್ ಕೆ.ಎಸ್.	Senior Field assistants ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರು
22.	Mr. Shivanna T.K. ಶ್ರೀ ಶಿವಣ್ಣ ಟಿ. ಕೆ.	Assistants ಸಹಾಯಕರು
23.	Mr. Padma Sherigar ಶ್ರೀ ಪದ್ಮ ಶೇರಿಗಾರ್	Laboratory Assistants ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು
24.	Mr. Nagaraja ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ	Laboratory Assistants ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು
25.	Mr. Dinakara Poojari ಶ್ರೀ ದಿನಕರ ಪೂಜಾರಿ	Laboratory Assistants ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು
26.	Mr. Lambani Lakyanaik ಶ್ರೀ ಲಂಬಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮಣಾಯಕ್	Laboratory Assistants ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು
27.	Mr. G. Hanumantha Naik ಶ್ರೀ ಜಿ. ಹನುಮನಾಯಕ್	Field Assistants ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರು
28.	Mr. H.R. Hanumanthappa ಶ್ರೀ ಹೆಚ್.ಆರ್. ಹನುಮಂತಪ್ಪ	Senior H.V. Drivers ಹಿರಿಯ ಭಾರಿ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು
29.	Mr. V. Seetharama ಶ್ರೀ ವಿ. ಸೀತಾರಾಮ	Senior H.V. Drivers ಹಿರಿಯ ಭಾರಿ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು
30.	Mr. S. Nataraj ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ನಟರಾಜ್	Senior H.V. Drivers ಹಿರಿಯ ಭಾರಿ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು
31.	Mr. H. Manjunath ಶ್ರೀ ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥ್	Senior H.V. Drivers ಹಿರಿಯ ಭಾರಿ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು

Sl.No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name : ಹೆಸರು	Promotion Designation : ಬಡ್ಟಿಯ ಪದನಾಮ
32.	Mr. Hanumanthappa C.V. ಶ್ರೀ ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಸಿ.ವಿ.	Senior H.V. Drivers ಹಿರಿಯ ಭಾರಿ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು
33.	Mr. Ravi ಶ್ರೀ ರವಿ	H.V. Drivers ಭಾರಿ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು
34.	Mr. Siddaiah N.T. ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದಾಯ್ ಎನ್. ಟಿ.	H.V. Drivers ಭಾರಿ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು
35.	Mr. Shivakumar Raju Urs ಶ್ರೀ ಶಿವಕುಮಾರ್ ರಾಜು ಅರಸ್	H.V. Drivers ಭಾರಿ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು
36.	Smt. Chandrakala K.M. ಶ್ರೀಮತಿ ಚಂದ್ರಕಲಾ ಕೆ. ಎಂ.	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
37.	Mr. Manjunatha I.L. ಶ್ರೀ. ಮಂಜುನಾಥ ಐ. ಎಲ್.	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
38.	Smt. Meenakshi, ಶ್ರೀಮತಿ ಮೀನಾಕ್ಷಿ	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
39.	Mr. D. Kumara ಶ್ರೀ ಡಿ. ಕುಮಾರ	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
40.	Mr. Nagaraj ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
41.	Mr. Shivanna ಶ್ರೀ ಶಿವಣ್ಣ	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
42.	Mr. Clement Diwakara ಶ್ರೀ ಕ್ಲೇಂಟೆಂಟ್ ದಿವಾಕರ	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
43.	Smt. Suvarnamma ಶ್ರೀಮತಿ ಸುವರ್ನಾಮ್ಮ	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
44.	Mr. H. Manjunatha ಶ್ರೀ ಹೆಚ್. ಮಂಜುನಾಥ	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
45.	Smt. Mahalakshmi G. Madivala, ಶ್ರೀಮತಿ ಮಹಾಲಕ್ಷ್ಮಿ ಜಿ. ಮದಿವಾಲ	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
46.	Mr. Kiran Kumar ಶ್ರೀ ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು
47.	Mr. Hanumanaik M.T. ಶ್ರೀ. ಹನುಮಾನಾಯಕ್ ಎಂ. ಟಿ.	Attenders / Junior Technicians / Technicians ಪರಿಚಾರಕರು / ಕೆರಿಯ ತಂತ್ರಜ್ಞರು / ತಂತ್ರಜ್ಞರು

1. The List of the Employees who died while in service

ಸೇವಾ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ಸೌಕರ್ಯ ಪಟ್ಟಿ

Sl.No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name , Designation & Place of Working : ಹೆಸರು, ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಸ್ಥಳ	Date of Death : ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ದಿನಾಂಕ
1	Smt. D. Sushella ಶ್ರೀಮತಿ ಡಿ. ಸುಶೀಲ Farm Labourer ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Hiriyur. ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯೂರು.	31-05-2016
2	Mr. T. Hanumanthappa ಶ್ರೀ ಟಿ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ Senior Farm Labourer, ಹಿರಿಯ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, College of Agriculture, Navile, Shivamogga. ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ನವಿಲೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	15-07-2016
3	Mr. Basavaraj ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ Assistant Cook cum Caretaker, ಸಹಾಯಕ ಗೃಹಪಾಲಕರೊಂದಿಗೆ ಬಾಣಿಸಿಗರು, K.V.K. Babbur Farm, Hiriyur. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಬ್ಬುರು ಫಾರ್ಮ, ಹಿರಿಯೂರು.	18-04-2016

2. The list of the Retired Officers, Teaching Staff and Non-teaching Staff of UAHS, Shivamogga from the date of 01-04-2016 to 31-03-2017

ದಿನಾಂಕ : 01-04-2016 ರಿಂದ ದಿನಾಂಕ : 31-03-2017 ರ ವರೆಗೆ ನಿವೃತ್ತಿ
ಹೊಂದಿದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಚೋಧಕ / ಚೋಧಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂಧಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ

Sl.No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name , Designation Place of Working : ಹೆಸರು, ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಸ್ಥಳ	Date of Retirement: ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ದಿನಾಂಕ
Teaching: ಚೋಧಕರು		
1.	Dr. N.A. Prakash, ಡಾ. ಎನ್.ಆ. ಪ್ರಕಾಶ, Dean (Forestry.), ಡೀನ್ (ಅರಣ್ಯ), College of Forestry, Ponnampet. ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ.	30-09-2016
2.	Mr. H.G. Sharanappa, ಶ್ರೀ ಎಚ್. ಜಿ. ಶರಣಪ್ಪ, Assistant Professor (Agril. Extn.), ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ), Director of Extension's Office, UAHS, Shivamogga. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ, ಕೃಂತೋ.ವಿ.ವಿ.,ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	31-05-2016
3.	Mr. N.M. Poonacha, ಶ್ರೀ ಎನ್. ಎಂ. ಪೂನಾಚ್ಚಾ, Associate Professor, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, College of Forestry, Ponnampet. ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೊನ್ಯಂಪೇಟೆ.	31-03-2017
Non-Teaching: ಚೋಧಕೇತರರು		
4.	Mr. M.V. Hanumanthappa, ಶ್ರೀ. ಎಂ. ವಿ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ, I/c Comptroller,.ಪ್ರಭಾರ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, UAHS, Shivamogga ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ,ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	28-02-2017

Sl.No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name , Designation Place of Working : ಹೆಸರು, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಸ್ಥಳ	Date of Retirement: ನಿಶ್ಚಯಿತ ಹೊಂದಿದ ದಿನಾಂಕ
5.	Mr. N.H. Narayananappa ಶ್ರೀ. ಎನ್.ಎಚ್. ನಾರಾಯಣಪ್ಪ Sr. Lab. Assistant, ಹಿರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು, College of Agriculture,Shivamogga. ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ,ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	31-05-2016
6.	Mr. H. Basavaraju,ಶ್ರೀ ಎಚ್. ಬಸವರಾಜು, Sr. Field Assitant, ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕರು, Agricultural and Horticultural Research Station, Kathalagere. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ.	31-05-2016
7.	Smt. Lalithamma, ಶ್ರೀಮತಿ ಲಲಿತಮ್ಮ 'D' Group Farm Labourer, 'ಡಿ' ದಜ್ರೆ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, Agricultural and Horticultural Research Station, Honnnaville. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೊನ್ನನ್ವಿಲೆ.	30-06-2016
8.	Mr. R.C. Krishnappa, ಶ್ರೀ. ಆರ್. ಸಿ. ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ, Fisherman, ಮೀನುಗಾರ, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Navile, Shivamogga. ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ನವಿಲೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.	31-07-2016
9.	Mr. M.H. Abboobekar, ಶ್ರೀ. ಎಂ. ಎಚ್. ಅಬ್ಬಬಕರ್, Sr. Heavy Vehicle Driver,ಹಿರಿಯ ಭಾರೀ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು, Zonal Agricultural and Horticultural Research Station, Mudigere. ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಮೂಡಿಗೆರೆ.	31-08-2016
10.	Mr. M. Chandra Reddy,ಶ್ರೀ. ಎಂ. ಚಂದ್ರ ರೆಡ್ಡಿ 'D' Group Farm Labourer, 'ಡಿ' ದಜ್ರೆ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು, Agricultural and Horticultural Research Station,Kathalagere. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ.	31-08-2016
11.	Mr. Clement Diwakara,ಶ್ರೀ. ಕ್ಲೆಂಟೆಂಟ್ ದಿವಾಕರ, Attender, ಪರಿಜಾರಕರು, Zonal Agriculral and Horticultural Research Station, Mudigere. ವಲಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ,ಮೂಡಿಗೆರೆ.	31-01-2017

**8.TRAININGS, SEMINARS , SYMPOSIA , WORKSHOPS ,
SUMMER -WINTER SCHOOL ORGANIZED / PARTICIPATED :**
ಎಪ್ರಡಿಸಲಾದ / ಭಾಗವಹಿಸಲಾದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠೆಗಳು / ಚರ್ಚಾಗೋಷ್ಠೆ / ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು
/ ಬೇಸಿಗೆ / ಚಳಿಗಾಲದ ಶಾಲೆ / ತರಬೇತಿಗಳು

**A. Trainings, Seminars, Symposia Workshops
Summer-Winter school organized :**

ಎಪ್ರಡಿಸಲಾದ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠೆಗಳು, ಚರ್ಚಾಗೋಷ್ಠೆ, ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು ಬೇಸಿಗೆ ಮತ್ತು
ಚಳಿಗಾಲದ ಶಿಬಿರ ತರಬೇತಿಗಳು

Trainings: ತರಬೇತಿಗಳು

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation	Title of the Programme	Duration	Place
1.	Dr. B.R. Gurumurthy Professor ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್ ಗುರುಮೂರ್ತಿ ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು	Training Programme on use of modern teaching aids ಅಧ್ಯನಿಕ ಖೋದನಾ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	01-09- 2016	ZAHRS, Shivamogga ವ. ಕೃತೋನಂ. ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
2.	Dr. Lakshmana Professor ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಣ ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು	Conducted Training programme of Management of African giant in banana and areca nut crop. ಅಷ್ಟಿಕಾ ಜ್ಯೋಂಟ್ ತಳಿಯ ಬಾಳೆಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	01-10- 2016	Alankaru village Panchayath, Puttur Taluk ಅಲಂಕಾರು ಹಳ್ಳಿ ಪಂಚಾಯಿತಿ, ಮತ್ತಾರು ತಾಲ್ಲೂಕು
3.	Dr. Lakshmana Professor ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಣ ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು	Conducted Field day on Pepper ಕಾಳುಮೆಣಸಿನ ಕ್ಷೇತ್ರೇಶವ	20-12- 2016	Kairangala, Balepune, Bantwal ಕ್ಷೀರಾಂಗಳ ಬಾಲೆಪುನೆ, ಬಂಟ್ವಾಲ್

**Seminars/Conferences /symposia :
ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠೆಗಳು/ ಸಮಾವೇಶ/ ಸಿಂಪೋಸಿಯಾ**

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation : ಹಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme: ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶಿಫೆಕೆ	Duration: ಅವಧಿ	Place: ಸ್ಥಳ
1.	Directorate of Post Graduate Studies ಸಾಂಶೈಕೋಶ್ತರ ನಿದೇಶಕಾಲಯ	National conference on Post Graduate Research in state Agricultural Universities ರಾಜ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಶೈಕೋಶ್ತರ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಮೇಲೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷನ	5 th and 6 th May 2016	UAHS , Shivamogga ಕೃತೋನಿ.ವಿ.ದಿ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ
2.	Dr. Sunil C. Assistant Professor ಡಾ. ಸಿ.ಸುನಿಲ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು	State Level Spice crops seminar ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳೆಗಳ ಕುರಿತು ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ	14 th and 15 th June, 2016	JNNE College, Shivamogga ಜ.ಎನ್.ಎಂ.ಇ. ಕಾಲೇಜ್ ಶಿವಮೊಗ್ಗ

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name and Designation : ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme: ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶಿಫೆಕೆ	Duration: ಅವಧಿ	Place: ಸ್ಥಳ
3.	Dr. C.M. KaleshwaraSwamy, Associate Professor ಡಾ. ಸಿ.ಎಂ.ಕಲೇಶ್ವರಸ್ವಾಮಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Conducted National symposium on Insect biodiversity studies where does India stands in the Global Map ಕೇಟಗಳ ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಅವಲೋಕನದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸ್ಥಾನದ ಹಿರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ಸಿಂಚೋಸಿಯಂ	29 th to 31 st March 2016	Padanakkad, Kerala. ಪದನಕಾಡು, ಕೇರಳ
4.	Dr. C.M. KaleshwaraSwamy, Associate Professor ಡಾ. ಸಿ.ಎಂ.ಕಲೇಶ್ವರಸ್ವಾಮಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು Dr. Jayalaxmi Narayan Hegde Associate Professor ಡಾ.ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿನಾರಾಯಣ ಹೆಗಡೆ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Conducted National Seminar on ‘Behavioral Ecology and Management of Agriculturally Important Insects and other Animals’ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕ್ಷಣಿಯಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವವಾಗಿರುವ ಕೇಬಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿನ ನಡವಳಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರಣ	27 th and 28 th December 2016	UAHS , Shivamogga ಕೃ.ತೋ.ವಿ.ವಿ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ

Training Programmes Organized For Farmers / Department Staffs ರ್ಯಾತರಿಗೆ / ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ತರಫೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು :

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Title of the training programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶಿಫೆಕೆ	Collaboration ಸಹಭಾಗಿತ್ವ	Duration: ಅವಧಿ	Place: ಸ್ಥಳ	Farmers/ Department Staffs / ರ್ಯಾತರಿಗೆ / ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ
1.	Castor Production Technology and Integrated Pest and Disease Management ಹರಳು ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರಿ ಕೇಟಿ ಮತ್ತು ಯೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	NMOOP (National Mission on Oilseeds and Oilpalm Programme) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಣ್ಣೆಬೀಜ ಮತ್ತು ತಾಳೆ ಎಣ್ಣೆ ಮಿಷನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿ	26-08-2016	ZAHRS, Shivamogga ವ. ಕೃ.ತೋ.ಸಂ. ಕೇಂದ್ರ, ಹಿರಿಯಾರು	Department Staffs ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ
2.	FCV tobacco nursery management ಎಫ್. ಸಿ. ವಿ. ತಂಬಾಕು ನರಸಿರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ	Tobacco board ತಂಬಾಕು ಮಂಡಳಿ	11-05-2016	Department Staffs ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ	Farmers ರ್ಯಾತರಿಗೆ
3.	Efficiency of rock phosphate in acid soils ಹುಳಿ ಮಣ್ಣೆನಲ್ಲಿ ರಂಜಕದ(ರಾಕ್) ದಕ್ಕತೆ	Fertichem Pvt. Ltd., Mangalore ಘರ್ರೀಕಾರ್ಮ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿ. ಮಂಗಳೂರು	27-07-2016	ZAHRS, Shivamogga ವ. ಕೃ.ತೋ.ಸಂ. ಕೇಂದ್ರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	Farmers ರ್ಯಾತರಿಗೆ

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Title of the training programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶಿಫೆಕೆ	Collaboration ಸಹಭಾಗಿತ್ವ	Duration: ಅವಧಿ	Place: ನ್ನಳ	Farmers/ Department Staffs / ರೈತರಿಗೆ / ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ
4.	Soil Sample Analysis ಮಣ್ಣ ಮಾದರಿ ವಿಶೇಷಣೆ	KSDA, Shivamogga ಕೆ.ಎಸ್.ಡಿ.ಎ. ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	02 to 06 January, 2017	UAHS , Shivamogga ಕೃ.ತೋ.ವಿ.ಪಿ. ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	Department Staffs ಇಲಾಖಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ
			09 to 13 January, 2017		
			13 to 18 February, 2017		
			20 to 25 February, 2017		
5.	Integrated farming system ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪದ್ಧತಿ	EEU and AHRS, Kathalagere	30-05- 2016	AHRS Kathalagere ಕೃ.ತೋ.ಸಂ. ಕೇಂದ್ರ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ	Farmers ರೈತರಿಗೆ
6.	Production technology on Nutri-Millets ಮೋಹಕಾಂಶ ಭರಿತ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	AHRS Kathalagere ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕ ಮತ್ತು ಕೃ.ತೋ.ಸಂ. ಕೇಂದ್ರ, ಕತ್ತಲಗೆರೆ	21-11-2016		
7.	Safe use of pesticides in Agriculture and Intercropping system in Arecanut ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ಅಂತರ ಜೀಳಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತ ದೀಪಿಧಗಳ ಬಳಕೆ	Department of Agriculture, Sringeri ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಶೃಂಗೇರಿ	26-07-2016	AHRS, Sringeri ವ.ಕೃ.ತೋ.ಸಂ. ಕೇಂದ್ರ, ಶೃಂಗೇರಿ	Farmers ರೈತರಿಗೆ
8.	Arecanut, Cardamom and Pepper Krushi vichara sankirana ಅಡಿಕೆ, ಎಲಕ್ಕಿ, ಕಾಳುಮೆಣಸಿನ ಕುರಿತು, ವಿಕಾರ ಸಂಕೀರಣ	Spice board, Koppa and Department of Agriculture, Sringeri ಸಾಂಬಾರು ಮಂಡಳಿ, ಕೊಪ್ಪ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಶೃಂಗೇರಿ	23-12-2016		

A. Participated in Seminars , Symposia , Workshops , Summer- Winter School ,Trainings:

ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿಚಾರಗೋಣಿಗಳು, ಚರ್ಚಾಗೋಣಿ, ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು, ಬೇಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಚಳಿಗಳಾಲದ ಶಿಬಿರ, ತರಬೇತಿಗಳು

ಶಿಬಿರ, ತರಬೇತಿಗಳು

Sl. No. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
1.	Dr. C.M. Kaleshwaraswamy, Assistant Professor. ಡಾ. ಸಿ.ಎಂ. ಕಲ್ಲೀಶ್ವರಸ್ವಾಮಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Taxonomy and identification of white grubs (Coleoptera : Scarabaeidae) ಏಷಣಾಸ ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ಗೊಟ್ಟಿಮುಳುಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ(ಹೊಲಪ್ಪೆರಾ ಸ್ಕೇರಾಬಿಡೇ)	18-04- 2016 to 24-04- 2016	IARI, New Delhi ಐಆರ್‌ಆರ್, ನವದೆಹಲಿ
2.	Dr.G.M.Devagiri, Professor ಡಾ. ಜಿ.ಎಂ. ದೇವಗಿರಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	‘Western Ghats sentinel Landscape’ “ಪಶ್ಚಿಮಪಾಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಪಹರ ಮೇಲ್ಮೈ ರಚನೆ”	02-04- 2016	ICRAF, South Asia Centre, New Delhi ಜಾಗತಿಕ ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ ಕೇಂದ್ರ, ದಕ್ಷಿಣ ಏಷ್ಯಾ ಕೇಂದ್ರ, ನವದೆಹಲಿ
3.	Dr.Satish.B.N, Assistant Professor ಡಾ.ಸತೀಶ್ ಬಿ.ಎನ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು Mr.Maheshwarappa.V Asst Professor ಶ್ರೀ ಮಹೇಶ್ವರಪ್ಪ ಎ. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು Er.Shoba.S., Assistant Professor ಶೋಭಾ ಎಸ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	‘Statistical Methods in Forestry’ ಅರಣ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ ರಿಕ್ತಾನಂತರ	12-01- 2017 and 13-01- 2017	IWST Bengaluru ಮರವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
4.	Mr. Subramani M K ಶ್ರೀ ಸುಖುಮಣಿ ಎಂ.ಕೆ	Regional training and awareness workshop on J Gate and Cera ಜಿ ಗೇಟ್ ಮತ್ತು ಸರಾ ಮೇಲಿನ ಅರಿವು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ತರಬೇತಿ	27-01- 2017	KVAFSU, Hebbal ಕೆನ್ನಡಾಟಕ ಪಶುಪ್ರಯೋಜನ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಳ್ಳ
5.	Dr.P.Umamahesh warappa Assistant Professor ಡಾ.ಪಿ.ಉಮಾಹೆಚ್ಚರಪ್ಪ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Analysis of Experimental Data ದತ್ತಾಂಶ ಪ್ರಯೋಗಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	18-08- 2016 to 23-08- 2016	NAARM, Rajendranagar, Hyderabad ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಅಕಾಡೆಮಿ, ರಾಜೀಂದ್ರ ನಗರ, ಹೈದರಾಬಾದ್
6.	M.Basavaraja Senior Farm Superintendent ಎಂ. ಬಸವರಾಜ ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಾಧಿಕೃತರು	Wine education appreciation and testing training programme ದ್ರಾಕ್ಷಾರಸ ಶೀಕ್ಷಣಿದ ಮೆಚ್ಚಿಗೆ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	18-08- 2016	Jewel Rock Hotel, Shivamogga ಜ್ಯಾವೆಲ್ ರಾಕ್ ಹೊಟೆಲ್, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
7.	Dr. Kumara, O., Chief Agronomist Dr.Sannathimappa, H.G., Junior Agronomist ಡಾ. ಕುಮಾರ.ಎ. ಮುಖ್ಯ ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎಂ. ಸಣ್ಣಲೀಮ್ಪಿಪ್ಪ ಕಿರಿಯ ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು	Application of ICT in Agriculture ಕೈಫಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ	25-08-2016 to 03-09- 2016	NAARM, Hyderabad ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೈಫಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಕಾಡೆಮಿ, ಹೈದರಾಬಾದ್
8.	Dr. P Chandramamshi Assistant Professor ಡಾ. ಪಿ. ಚಂದ್ರವರ್ಮಂತಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Advance in seed Production ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ	12-4-2016 to 17-04- 2016	IISS Mou Varanashi ಭಾರತೀಯ ಬೀಜ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಎಂ.ಬಿ.ಯು., ವಾರಣಾಸಿ
9.	Dr. B. Hemla Naik, Professor ಡಾ. ಬಿ. ಹೇಮಲಾನಾಯಕ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Finance Management ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆ	22-08- 2016 to 26-08- 2016	Administrative Training Institute, GoK, Mysore. ಆಡಳಿತ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
10.	Dr Ramakrishna Hegde Professor, ಡಾ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಹೆಗಡೆ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Agro forestry strategies for climate change mitigation and Adaptation ಹಾವಾನ ಬದಲಾವಣೆ ತಗ್ರಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳಲ್ಪಡುವಾಗಿ ಕೈಫಿ ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು	21-03-2017 to 23-03-2017	Forest College and Research Institute, Mettupalayam ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೆಟ್ಟಪಾಲ್ಯಂ
11.	Mr. K. T. Rajendra Prasad ಶ್ರೀ ಕ.ಟಿ ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್	2 nd National Symposium on Edible alliums: Challenges and future strategies for sustainable production ಸುಸ್ಥಿರ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಕಾರ್ಬಾರ್ಬ್ಲ್/ಬೆಳ್ಬ್ಲ್ಯಾಲ್ಯಿ ಖಾದ್ಯದ ಸಂವಾಲಗಳು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಕುರಿತ 2ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚರ್ಚಾಗೋಣಿ	7-11-2016 to 9-11-2016	Jalna ಜಲ್ನಾ
12.	Dr. Shivaprasad, M. Professor ಡಾ.ಎಂ. ಶಿವಪ್ರಸಾದ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು Dr. Bhoomika, H.R Assistant Professor ಡಾ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಭೂಮಿಕಾ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು Mr. Sadashiv Nadukeri, Assistant Professor ಶ್ರೀ ಸದಾಶಿವ ನಡುಕೇರಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು Mrs. Sudharani, N. Assistant Professor ಶ್ರೀಮತಿ ಎನ್. ಸುಧಾರಾಣಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Contemporary Indian Agriculture-challenges and opportunities” “Climatic resilient and Eco friendly approaches for the management of murda complex in chilli”, National Social Science Congress ಸಮಕಾಲೀನ ಭಾರತೀಯ ಕೈಫಿ- ಸಂವಾಲಗಳು ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳು ಮೌಸಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮುಡ್ರಾ ಸಂಕೀರ್ಣ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಚೇತರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲ್ಪಡ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸ್ವೇಧಿ ವಿಧಾನಗಳು” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್	19-12-2016 to 23-12-2016	University of Mysore, Manasagangotri, Mysore ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮಾನಸ ಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
13.	Dr. H. Narayanaswamy, Professor, ಡಾ. ಹೆಚ್. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು,	Group meeting of promotion of bio pesticides in spices (Scientists from IISR, KAU, APAU, TNAU, UAHS) ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳಗಳಲ್ಲಿ ಜ್ಯೇವಿಕೆ ಐಡೆನಾಶಕಗಳ ಶಿಫಾರಿಸಿನ ಗುಂಪುನಿಧಿ (ಇವು ಆರ್. ಕೆ. ಎಂ. ಎಲಿಯು, ಟಿ.ಎನ್. ಎಂ. ಯು. ಎಂ. ಎಸ್. ಎಸ್. ವಿಜಯನಿಗಳು)	8-08-2016	Directorate of Arecanut and spice, Calicut, Kerala. ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳಗಳ ನಿದೇಶನಾಲಯ, ಕ್ಯಾಲಿಕಟ್, ಕೇರಳ
14.	Mr. Bangara Chaluvaiah, Assistant Librarian ಶ್ರೀ ಬಂಗಾರ ಚಲುವಯ್ಯ, ಸಹಾಯಕ ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು	Refresher course in “Library and Information Science “ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ವಿಜ್ಞಾನ”ದಲ್ಲಿ ಮನುಷ್ಯತನ ಕೋರ್ಸ್	20-05-2016 to 9-06-2016	UGC-HRDC, Bharathidasan University Campus, Tiruchirappalli, Tamil Nadu UGC ಯುಜಿಸಿ-ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭಾರತಿದಾಸನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಿರುಚಿರಪ್ಪಲ್, ತಮಿಳು ನಾಡು.
15.	Dr. Raviraja Shetty, G., Assistant Professor ಡಾ. ಜಿ. ರವಿರಾಜ ಶೆಟ್ಟಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Contemporary methods of conservation and Management of Horticultural Genetic Resources” ಅನುವಂಶೀಯ ತೊಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಮಕಾಲೀನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಕರಣ ವಿಧಾನಗಳು	7-06-2016 to 27-06-2016	ICAR-IIHR, Bangalore ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. - ಇ ಇ ಎಚ್ ಆರ್. ಬೆಂಗಳೂರು
16.	M.Narayana Swamy, Associate Professor ಎಂ.ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Short course on Advances in Genetic Enhancement of Underutilized Vegetable Crops ತರಕಾರಿ ಬೆಳಗಳ ಬಳಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲ್ಪಡಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಕುರಿತ ಅಲ್ಲಾವಧಿ ಕೋರ್ಸ್	18-10-2016 to 27-10-2016	ICAR-Indian Institute of vegetable Research, Varanasi ಐಸಿಎಆರ್-ಭಾರತೀಯ ತರಕಾರಿಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಾರಣಾಸಿ
17.	Bangara Chaluvaiah, Assistant Librarian ಬಂಗಾರ ಚಲುವಯ್ಯ, ಸಹಾಯಕ ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು	National workshop on Techniques in Electronic Resources management and services(TERMS) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳಲ್ಲಿನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	8-9-2016 to 13-9-2016	Sahyadri arts College, Shivamogga ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕೂಲು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
18.	Dr. D. Thippesha, ಡಾ.ಡಿ.ಶಿಪ್ಪೇಶ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	National Consultative Workshop on “Protected cultivation to meet future challenges with special reference to soilless cultivation, Hydroponics and Aeroponics”. “ನಿರೀರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಭವಿಷ್ಯದ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮತ್ತೊಂದರೆ ಬೇಸಾಯದ ಉಲ್ಲೇಖದೊಂದಿಗೆ ಜಲಕೃಷಿ ಮತ್ತು ವಾಯುಕೃಷಿ” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾಲೋಚನಾ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	17-2-2017 and 18-2-2017	UAS, Dharwad ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
19.	Mr. Ravikumar.D Assistant Professor ಶ್ರೀ ಡಿ.ರವಿಕುಮಾರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು,	Workshop on Drainage line treatment plan at NBSS and LUP ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೆಣ್ಣ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಬಳಕೆ ಯೋಜನಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಜರಂಡ ಸಂಸ್ಥರಳಾ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	13-02-2017 and 14-02-2017	Bangalore ಬೆಂಗಳೂರು
20.	Dr. Kumara, O., Chief Agronomist ಡಾ.ಒ.ಕುಮಾರ ಮುಖ್ಯ ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು	IV th Biennial workshop on AICRP-IFS ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ-ಅಳಿಲ ಭಾರತ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಾಯೋಜನ ಕುರಿತ 4ನೇ ದ್ವೈವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	20-12-2016 to 23-12-2016	SEKUAS, Jammu (J and K) ಎಸ್‌ಇಕೆಯುವೆಸ್‌, ಜಮ್ಮು(ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ)
21.	Dr. Chandrashekhar,S.Y., Assistant Professor ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಎಸ್.ಎಂ.. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	“ICT Applications for Agriculture Extension” “ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಗಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಳವಡಿಕೆಗಳು”	25-08-2016 to 03-09-2016	ICAR, NAARM, Hyderabad ಎ.ಸಿ.ಆರ್. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಅಕಾಡೆಮಿ, ಹೈದರಾಬಾದ್
22.	Mrs. Shashikala S Kolkar, Assistant Professor ಶ್ರೀಮತಿ ಶಶಿಕಲಾ ಎಸ್ ಕೋಲ್ಕರ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	“Development and utilization of the Genetic and Genomic resources through biotechnology for Biotic and Abiotic stress management and quality improvement in the field crops” ಜ್ಯೋತಿಕ ಮತ್ತು ಅಜ್ಯೋತಿಕ ಒತ್ತಡ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ವಂಶೀಯ ಮತ್ತು ಅನುವಂಶೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಣೆ	01-12-2016 to 22-12-2016	Department of Biotechnology (IABT), University of Agricultural Sciences, Dharwad ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ (ಎಬಿಟಿ), ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
23.	Dr. Krishnamurthy, Assistant Professor ಡಾ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	“Personality Development and Self-motivation for Enhanced Performance of Agricultural Scientists and Teachers” “ಕೃಷ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಿಕ್ಕೆ ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಣ ಮತ್ತು ವ್ಯಕ್ತಿಗ್ರಭ್ಯಾಸ”	12-07-2016 to 21-07-2016	NAARM, Hyderabad. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ವಹಣಾ ಅಕಾಡೆಮಿ, ಹೃದರಾಬಾದ್.
24.	Dr. Harish Babu, Assistant Prof. ಡಾ. ಹರಿಶ್ ಬಾಬು. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Phenotyping for drought adaptive traits and their introgression for crop improvement ಬೆಳೆ ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಅಂತರ್ಗತವನ್ ಮತ್ತು ಬರ ಸ್ವಭಾವಲಕ್ಷಣಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಬಾಹ್ಯರೂಪ	17-10-2016 to 24-10-2016	=Dept. Of Crop Physiology, UAS, Bengaluru ಬೆಳೆ ಶರೀರ ಶೈಲಿಯಾಶ್ರಮ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
25.	Mr. Hemanth Kumar Assistant Prof. ಶ್ರೀ ಹೇಮಂತ್ ಕುಮಾರ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Enhancing farming and teaching, learning competencies through innovative educational methodologies and instructional technologies ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಬೋಧನೆಯನ್ನ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು, ನಾಾಎನ್‌ತಾ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಧಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಸ್ವಧಾರಣೆ ಕಲಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು	30-11-2016 to 20-12-2016	IARI, New Delhi ಇಂಡಿಯನ್ ನಿರ್ದೇಶನ ವಿಭಾಗ, ನವದೆಹಲಿ
26.	Mr. Sridhar, R. Assistant Prof. ಶ್ರೀ ಶ್ರೀಧರ್. ಆರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Recent advances in breeding approaches and varietal development of perennial horticultural crops ಶೋಷಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಬಹುವಾಣಿಕ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ತಳಿ ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿನ ಇತ್ತಿಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು	12-1-2017 to 1-2-2017	IARI, New Delhi ಇಂಡಿಯನ್ ನಿರ್ದೇಶನ ವಿಭಾಗ
27.	Dr. K. Amaresh Kumar Assistant Prof. ಡಾ. ಅಮರೇಶ್ ಕುಮಾರ್. ಕೆ. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Monitoring and evaluation of agricultural projects ಕೃಷಿ ಪ್ರಾಯೋಜನಗಳ ವ್ಯಾಲ್ಯೂಮಾಪನ ಮತ್ತು ನಿಗಾವಹಿಸುವಿಕೆ	2-2-2017 to 6-2-2017	MANAGE, Hyderabad ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೃದರಾಬಾದ್
28.	Dr.Rajashekharappa,K. Assistant Prof. ಡಾ. ರಾಜಶೇಖರಪ್ಪ. ಕೆ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Taxonomy of insects and mites ಕೆರೆಗಳ ಮತ್ತು ನುಶಿಯ ವಿಘಳಾಸ್ತ	24-1 2017 to 13-2 2017	UAS, Bengaluru ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
29.	Mr. Satish Naik, Assis. Prof. ಶ್ರೀ ಸತೀಶ್ ನಾಯಕ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Recent Approaches in Crop residue management and value addition for Entrepreneurship Development (Summer School) ಉದ್ದೇಶೀಲತೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತಿಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗಳು (ಜೇಸಿಗೆ ಶಿಬಿರ)	5-7-2016 to 25-7- 2016	IGFRI Jhansi (UP) ಭಾರತೀಯ ಹಲ್ಲಿಗಾವಲು ಮತ್ತು ಮೇವು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ರೂಪಾನ್ನಿ (ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ)
30.		Processing Machineries, Value addition and Entrepreneurship Development (Short Course) ಉದ್ದೇಶೀಲತೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ಸಂಸ್ರಣಾ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು (ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಕೋಸ್‌ಡ)	31-8-2016 to 9-9- 2016	CTCRI, Thiruvananthapuram (Kerala) ಕೇಂದ್ರ ಗೆದ್ದ ತರಕಾರಿಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ತಿರುವನಂತಪುರಂ (ಕೇರಳ)
31.	Mr. Ravikumar.D Asst Professor ಶ್ರೀ ಡಿ.ರವಿಕುಮಾರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Advanced Technology in watershed Hydrology to Mitigate Climate Change Impact on Soil and Water Resources’ ‘ಘಾತಾವರಣ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ತಗ್ಗಿಸಲು ಜಲಾನಯನ ಜಲವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಣಿನ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶಾಮ	01-11- 2016 to 21-11- 2016	ICAR-IISWC, Udhagamandalam ಐಸಿಆರ್- ಕೇಂದ್ರ ಮಣಿ ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಉದಕಮಂಡಲಂ
32.	Dr.T.S Ganesh Prasad Assistant professor ಡಾ. ಟಿ.ಎಸ್. ಗಣೇಶ್ ಪ್ರಸಾದ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು,	Entrepreneurship Development for farmers Empowerment and Sustainable Livelihood ರೈತರ ಸುಲಭೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಉದ್ದೇಶೀಲತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	08-11- 2016 to 28-11- 2016	UHS, Bagalkot ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
33.	Dr. B. Hemla Naik, Professor and Dr Nagarajappa Adivappar Assistant Professor ಡಾ. ಬಿ. ಹೇಮಲ್ ನಾಯಕ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಡಾ. ನಾಗರಾಜ್ ಅಡಿವಪ್ಪರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Global water Meet-2016 for Climate Change Adaption Agrarian Perspectives ಕ್ರಾಂತಿಕ್ಯಾನಿಗಳ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಅಳವಡಿಕೆಗಾಗಿ ಜಾಗತಿಕ ಜಲಸಭೆ-2016	24-10-2016 to 26-10-2016	UAS, Dharwad ಕೃಷ್ಣ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
34.	Dr. B. Hemla Naik, Professor ಡಾ. ಬಿ. ಹೇಮ್ಲಾ ನಾಯಕ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	National Seminar on “Emerging Crops of North-East India Suitable for Horticulture based Integrated Farming System” ಕರ್ಶಾನ್ಯ ಭಾರತದ ಉದಯೋನ್ಮಾಲಿ ಬೆಳಗಳ ಸೂಕ್ತ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ” ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರಣ	19-12- 2016 to 21-12- 2016	CoA, CAU, Imphal, Manipur ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಇಂಥಾಲ್, ಮಣಿಪುರ
35.	Dr. Soumya, T.M ಡಾ. ಟಿ.ಎಂ. ಸೌಮ್ಯ	Role of media in agriculture” ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡ್ಯಾಮದ ಪಾತ್ರ	02-09- 2016	GKVK, UAS, Bengaluru ಜಿಕೆವಿಕೆ, ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
36.	Dr. H. Ravindra Professor ಡಾ. ಹೆಚ್. ರವೀಂದ್ರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	National Symposium on “Recent Advances in plant health management for sustainable productivity” organized by IPS and UAS, Dharwad ಐಪಿಸ್ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಧಾರವಾಡ ಇವರು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾದ “ಸುಸ್ಥಿರ ಉತ್ಪಾದಕತೆಗಾಗಿ ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳು” ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚರ್ಚಾಗೋತ್ತು	15-12- 2016 to 16-12- 2016	UAS, Dharwad ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
37.	Dr. H Ravindra Professor ಡಾ. ಹೆಚ್. ರವೀಂದ್ರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	group meeting of AICRP (Nematodes) held at Indian Statistical Institute, Kolkata ಕೊಲ್ಕತ್ತಾದ ಭಾರತೀಯ ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಸಂಸೈಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ(ಬೇರುಗಂಟು ರೋಗಗಳು) ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಮನ್ವಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಾಯೋಜನೆಯ ಗುಂಪು ನಿರ್ಬಂಧ	24-02- 2017 to 25-02- 2017	Kolkata ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ
38.	Dr Nagarajappa Adivappar Assistant Professor ಡಾ. ನಾಗರಾಜ ಅಡಿಪಪ್ಪ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	National seminar on plantation based cropping system ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಗಳ ಪದ್ಧತಿ ಕುರಿತಾದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕೇರಣ	22-07- 2016 to 23-07- 2016	CPCRI, Kasargod ಕೇಂದ್ರೀಯ ತೋಟಪಟ್ಟಿ ಬೆಳಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕಾಸರಗೋಡು

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
39.	Dr. KAREGOWDA C. Professor ಡಾ. ಸಿ.ಕರೇಗೌಡ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	National symposium on-Challenges to Plant Pathologists under changing disease scenario. ರೋಗ ಸ್ವಿವೇಶದಲ್ಲಿ ಬದಲಾಗುವ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯರೋಗಗಳಾಸ್ತಾಜ್ಞರಿಗೆ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಕುರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜರ್ನಲ್‌ನೋಟ್‌	05.10.2016 to 07-10- 2016	Goa ಗೋವಾ
40.	Er. Basavarajappa Bhogi Assistant Professor ಇ.ಆರ್. ಬಸವರಾಜಪ್ಪ ಭೋಗಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	International Conference on “Integrated Land Use Planning for Smart Agriculture-An agenda for Sustainable Land Management” ಸುಸ್ಥಿರ ಭೂ ನಿರ್ವಹಣೆಗೋಸ್ಕರ ಸ್ವಾತ್ಮಕ ಕೃಷಿಯ ಒಂದು ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಗಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಭೂ ಬಳಕೆ ಯೋಜನೆ” ಕುರಿತ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೇಳನ	10-11- 2016 to 13-11- 2016	Nagpur, Maharashtra ನಾಗ್ಪುರ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
41.	Smt. Dhanalakshmi, T.N Jr. Breeder ಶ್ರೀಮತಿ ಟಿ.ಎನ್. ಧನಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕೆರಿಯ ತಳೆಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ	Pre-breeding using wild species for sustainable yield in crops ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರಬೇಧಗಳ ಬಳಕೆ ಮೊರ್ವಾ- ತಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	16-1- 2017- to 26-1-2017	IIRR, Hyderabad ಭಾರತೀಯ ಭೂತ್ವ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೈದರಾಬಾದ್
42.	Dr.D.A.Sumana, Assistant Professor ಡಾ. ಡಿ.ಎ.ಸುಮನ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Recent Developments in Organic Agriculture – Key to Sustain Production and Quality of Agro Eco-System ಕೃಷಿ ಪರಿಸರ ಪದ್ಧತಿಯ ಸುಖಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಾಧನ– ಸಾವಂತಿವ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತಿಚಿನ ಬೆಳೆವಣಿಗೆಗಳು	1-12-2016 to 21-12- 2016	College of Agriculture, UAS, Dharwad ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
43.	Er. Basavarajappa Bhogi Assistant Professor ಇ.ಆರ್. ಬಸವರಾಜಪ್ಪ ಭೋಗಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Advances in Micro Irrigation for Improving Water use Efficiency and Productivity ಸುಧಾರಿತ ನೀರಿನ ಬಳಕೆಯ ಸಮರ್ಥ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾಕತೆಗಾಗಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ	15-06- 2016 to 24-06- 2016	Water Technology Centre. Tamilnadu Agricultural University, Coimbatore ನೀರು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ತಮிழನಾಡು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಯಂಬುರು

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
44.	M.Basavaraja Sr. Farm Superintendent ಎಂ. ಬಸವರಾಜು ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಾಧಿಕರು	“AGRO- ECOTOURISM” (AET) An emerging enterprises for Agricultural diversification ಕೃಷಿ ವೈವಿಧ್ಯಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಒಂದು ಉದ್ದೇಶ ಹೊರಹೊಮ್ಮೆವಿಕೆಯ(ಎಜಟಿ) “ಕೃಷಿ-ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ”	31-10-2016 to 09-11-2016	ICAR, Institute Old GOA ಇಸಿಲ್ಲಾರ್, ಸಂಸ್ಥಾ, ಹಳೆಯ ಗೋವಾ
45.	Dr. A. Y. Hugar, Assistant Professor ಡಾ. ಎ.ಯಿ. ಹುಗರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Application of Advanced Statistical tools in Agricultural Research ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸದ ನಾಥನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯ ಪ್ರಗತಿ	08-11-2016 to 28-11-2016	UAS, Dharwad ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
46.	M.Narayana Swamy Associate Professor ಎಂ. ನಾರಾಯಣಸ್ವಾಮಿ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Short course on Advances in Genetic Enhancement of Underutilized Vegetable Crops ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಬಳಕೆಯ ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಹಚ್ಚಿಸಲ್ಪಡಲ್ಪಿ ಪ್ರಗತಿ ಕುರಿತ ಅಲ್ಲಾವಧಿ ಕೋರ್ಸ್	18-10-2016- to 27-10-2016	ICAR-Indian Institute of vegetable Research, Varanasi ಇಸಿಲ್ಲಾರ್-ಭಾರತೀಯ ತರಕಾರಿಕಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಾರಣಾಸಿ
47.	Mr. Rajashekhar.D. Barker Assistant Professor ಶ್ರೀ ರಾಜಶೇಖರ್ ಡಿ.ಬಾಕರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	Winter school on “Protected cultivation of commercial flowers and vegetables” “ಖಾಣಿಕ ಹಾವಿಗಳ ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳ ನಿವಿರ ಕೃಷಿ” ಚಳಿಗಾಲದ ಶಿಬಿರ	5-1-2017 to 7-1-2017	UHS, Bagalkot ತೋಟಗಾರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
48.	Dr. Shankar M. Assist. Professor ಡಾ. ಎಂ. ಶಂಕರ್ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	“Processing Machineries, Value Addition and Entrepreneurship Development in Tuber crops” “ಗಿಡ್ಡ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶೀಲತೆ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಯಂತೆಗಳು”	31-08-2016 to 09-09-2016	CTCRI, Thiruvananthapuram Kerala ಕೇಂದ್ರೀಯ ಗಡ್ಡಿಬೆಳಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ತಿರುವನಂತಪುರಂ, ಕೇರಳ
49.	T. Basavaraj Naik Associate Professor ಟಿ. ಬಸವರಾಜು ನಾಯಕ್ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	“Advances in seed production techniques” ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ	15-04-2016 to 17-04-2016	Directorate of Seeds MAU MP ಬೀಜಗಳ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಏಂಎಂ, ಮಹಾಪ್ರದೇಶ
50.	R.Ganesha Naik Professor ಆರ್. ಗಣೇಶ ನಾಯಕ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	“Recent advances in plant health management for sustainable productivity”, ಸುಸ್ಥಿರ ಉತ್ಪಾದಕತೆಗಾಗಿ ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳು	15-12-2016 to 16-12-2016	UAS, Dharwad ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ

Sl. No. ಕ್ರ.ನಂ.	Name and Designation ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	Title of the Programme ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	Duration ಅವಧಿ	Place ಸ್ಥಳ
51.	Mr. Sadashiv Nadukeri, Assistant Professor ಶ್ರೀ ಸದಾಶಿವ ನಡುಕೆರಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	International Conference on “Agriculture” “ಕೃಷಿ” ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	15-12- 2016 to 16-12- 2016	Hyderabad ಹೈದರಾಬಾದ್
52.	Dr. C.M. Kaleshwaraswamy, Asist. Professor. ಡಾ. ಸಿ.ಎಂ. ಕಲೇಶ್ವರಸ್ವಾಮಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	International EPG Conference and Workshop on New AC-DC Technology ನೂತನ ಎಸ್-ಡಿಸಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇಟಿಜಿ ಸಮ್ಮೇಳನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	2-10-2016 to 8-10- 2016	Florida, USA ಫ್ಲೋರಿಡಾ, ಯು.ಎಸ್.ಎ
53.	Dr.C.G.Kushalappa, Dean(Forestry) ಡಾ. ಸಿ.ಜಿ. ಕುಶಾಲಪ್ಪ ಡೀನ್(ಅರಣ್ಯ)	‘CAFNET-an Initiative to Intergrate Research Towrds Sustainable coffee production in the Biodiversity Hot Spot of Western Ghats in India’ ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಪಶ್ಚಿಮಘಟಗಳ ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಕಾಫಿಗಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಒಂದು ಆರಂಭ-ಸಿವಿಲ್ ಎನ್ಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಏನ್ಜಿನಿಯರಿಂಗ್	11-11- 2016 to 22-11- 2016	Kunming China ಕುನ್ಮಿಂಗ್ ಚೀನಾ
54.	Dr. G M Devagiri, Prof ಡಾ. ಜಿ.ಎಂ. ದೇವಗಿರಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	2 ND FLARE Congress 2ನೇ ಎಫ್‌ಲೆರ್‌ಎಫರ್‌ಎಸ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್	02-12- 2016 to - 05-12- 2016	University of Edinburg, UK ಎಡಿನ್‌ಬರ್ಗ್ ಎಂಪ್ಲಾಯ್‌ಲೆ, ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್
55.	Dr. R. N. Kencharaddi, Assistant Prof. ಡಾ. ಆರ್. ಎನ್. ಕೆಂಚರಡ್ಡಿ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	International Trainers Training Programme on Apiculture ಜೆನ್‌ಮು ಕೃಷಿ ಕುರಿತ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತರబೇತುದಾರರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	28-3-2016 to 14-4-2016	Israel ಇಸ್ರೇಲ್
56.	Dr. M. Hanumanthappa, Associate Director of Research ಡಾ.ಎಂ. ಹನುಮಂತಪ್ಪ ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	3 rd International Conference on Agriculture and Food ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಕುರಿತ 3ನೇ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	3 days	Kuala Lumpur (Malaysia) ಕೌಲಾಲಂಪುರ (ಮಲೇಝೈ)

9. CAMPUS DEVELOPMENT : ಆವರಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

Infrastructure development works taken up at various stations of UAHS during 2016-17

**ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ
ಕೃಗೊಂಡ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳು ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು**

(Rs. in lakhs) (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

S. L. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name of the work ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	Estimate Amount ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	Status of the work (Physical Progress) ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹಂತ(ಬೋತಿಕ ಪ್ರಗತಿ)
1.	SHIVAMOGGA ಶಿವಮೊಗ್ಗ		
1.	Water supply and water connection to the garden at college block-2 ಕಾಲೇಜ್ ಬ್ಲಕ್ 2 ನೆಲ್ಲಿರುವ ತೋಟಕ್ಕೆ ನೀರು ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ನೀರು ಸರಬರಾಜು	0.50	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊಣಾಗೊಂಡಿದೆ
2.	Beautification work at college block-1 ಕೃಷಿಕಾಲೇಜ್ ಬ್ಲಕ್ 1ರಲ್ಲಿ ಸಂದರ್ಭಕರಣ ಕೆಲಸ	0.99	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊಣಾಗೊಂಡಿದೆ
3.	Construction of office building for department of fisheries ಮಾನ್ಯಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಕಫೇರಿ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	24	In Progress (Plinth) ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
4.	Construction of P G boys hostel block ಪಿ.ಜಿ ಹಾಸ್ಟಲ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	30	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊಣಾಗೊಂಡಿದೆ
5.	Construction of RO Treatment plant near OFRC Building ಒಎಫ್‌ಆರ್.ಎಸ್. ಕಟ್ಟೇರಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್.ಎ ಟ್ರಿಟ್ಯೂಂಟ್ ಪ್ಲಾಟ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	8.5	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊಣಾಗೊಂಡಿದೆ
6.	Construction of box drain for quarters area ವಸತಿ ಗೃಹಗಳ ಹತ್ತಿರ ಬಾಕ್ ಚರಂಡಿ ಕಾಮಗಾರಿ	10	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊಣಾಗೊಂಡಿದೆ
7.	Construction of Post Harvest handling grading packing with Cold Storage and Pre Cooling Unit and Training Hall ಸಂಸ್ಕರಣ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಘಟಕದ ಕಾಮಗಾರಿ	50	In Progress (Plinth) ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
8.	Providing Aluminum Partition for Department Block ಕಫೇರಿ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ ಪಾರ್ಟೀಶನ್ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ.	6.5	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊಣಾಗೊಂಡಿದೆ
9.	Providing Aluminum Partition for SC and ST Cell ಎಸ್.ಎಸ್. ಸೇಲ್ಸೆನಲ್ಲಿ ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ ಪಾರ್ಟೀಶನ್ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ	1.73	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊಣಾಗೊಂಡಿದೆ
10.	Renovation of old examination unit for water shed soil and water analysis Laboratory ವಾಟರ್ ಶೆಡ್ ಸಾಯಿಲ್ ಮತ್ತು ವಾಟರ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	6.75	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೊಣಾಗೊಂಡಿದೆ

S. L. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name of the work ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	Estimate Amount ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	Status of the work (Physical Progress) ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹಂತ(ಬೋತಿಕ ಪ್ರಗತಿ)
11.	Providing poly carbon sheet box existing shade net house near Agricultural Engineering work shop ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವೆಸ್ಟ್ ಶಾಪ್‌ಗೆ ಪಾಲೀ ಕಾರ್ಬನ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಬಾಕ್ಸ್ ಅಥವಾ ಸುವುದು	7.5	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೋಂಡಿದೆ
12.	Providing water supply facility to department block ದಿಪಾಟ್ ಮೆಂಟ್ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗೆ ನೀರಿನ ಸೌಕರ್ಯ ವದಗಿಸುವುದು	6	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೋಂಡಿದೆ
13.	Construction of First Floor over the Agriculture Engineering ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲೆ ಮೊದಲನೆ ಮಹಡಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	26	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
14.	Construction of laboratory on First Floor over the office of the Special officer (Seeds) ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಬೀಜ ಫಟಕ ಇವರ ಕಚ್ಚೇರಿ ಕಟ್ಟಡದ ಮೊದಲನೆ ಮಹಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು	39	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
15.	Providing barbed wire fencing for hi-tech breeding block ಹೈಟೆಕ್ ಬ್ರಿಡಿಂಗ್ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗೆ ತಂತಿಬೇಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಸುವುದು	5.5	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೋಂಡಿದೆ
16.	Construction of First floor over Horticulture building II block ಹೊರ್ಟಿಕಲ್ ಗಾರ್ಡನ್ ಕಟ್ಟಡ ಬ್ಲಾಕ್ ಡಿಬ್ಲೆಸ್ ಮೊದಲನೆ ಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಸುವುದು	22.00	Work under progress (Roof work completed) ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
17.	Construction of Post harvesting Seed processing lab attached Seed store Vigour lab ಬೀಜ ಉಗಾಳಿ ವಿಗರ್ ಲಾಬ್ ಹತ್ತಿರ ಮೋಸ್ ಹಾರವೆಸ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಸುವುದು	22.00	Work under progress (Roof work completed) ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
18.	Providing Chain link fencing and interlocking pavers for Briquette breeding unit ಇಂಟ್ರಾಲಾಕ್ ಪೆರ್‌ ಮತ್ತು ಚೈನ್‌ಲೆಲಿಂಕ್ ಕಾಮಗಾರಿ	2.80	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೋಂಡಿದೆ
19.	Construction of storage room in front of paddy field for GPB department ಅನುವಂತಿಕತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆಗೆ ಭತ್ತೆ ಕ್ರೀತಕ್ಕೆ ಸಂಗ್ರಹ ಕೊಡಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಸುವುದು.	2.00	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೋಂಡಿದೆ
20.	Face lifting to College main Entrance gate at College of Agriculture, Navile, Shivamogga ಕೃಷಿಕಾರ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯ ದ್ವಾರದ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಫೆಸ್ ಲಿಫ್ಟಿಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿ	9.50	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
21.	Construction of 1st floor OFRC ಓ.ಎಪ್.ಆರ್.ಸಿ. ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲೆ ಮೊದಲನೆ ಮಹಡಿ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಸುವುದು	42	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
22.	Construction of Hi-tech poly house ಹೈಟೆಕ್ ಪಾಲಿಹೌಸ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಸುವುದು	30.00	work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
Total ಒಟ್ಟು (1)		353.27	

S. L. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name of the work ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	Estimate Amount ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	Status of the work (Physical Progress) ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹಂತ(ಬೋತಿಕ ಪ್ರಗತಿ)
2.	PONNAMPET ಹೊನ್ನಂಪೇಟೆ		
23.	Construction Dining Hall annexure with dormitory for U.G Hostel ಯು.ಜಿ ಹಾಸ್ಟಲ್‌ಗೆ ಉಟದ ಕೋಕೆ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	80	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೆಸಾಂಡಿದೆ
24.	Renovation of AHRS old Building ಕೈಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರದ ಹಳೆ ಕಟ್ಟಡದ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2.95	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೆಸಾಂಡಿದೆ
25.	Drain and pond near Nursery paddy field ಭಕ್ತದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ನರ್ಸರಿ ಹತ್ತಿರ ಪಾಂಡ್ ಮತ್ತು ಚರಂಡಿ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	4	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೆಸಾಂಡಿದೆ
26.	Providing false ceiling and wall paneling for conference and seminar hall ಕಾನ್ಸೆರ್ನ್ ಮತ್ತು ಸೇಮಿನಾರ್ ಹಾಲ್‌ಗಳಿಗೆ ಪಾಲ್ಸ್ ಸಿಲಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವಾಲ್ ಪ್ರೇನಾಲಿಂಗ್ ವರ್ಕ್‌ಮಾಡುವುದು	8	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೆಸಾಂಡಿದೆ
27.	Construction of toilet and renovation pump house at Nursery ಶೌಚಾಲಯ ಕಟ್ಟಡ ಮತ್ತು ಪಂಪ್ ಹೌಸ್ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೆಸಾಂಡಿದೆ
28.	Extension of bus stand and generator shelter ಬಸ್‌ಸ್ಟಾಂಡ್ ತೆಲ್ಲಾರ್ ಮತ್ತು ಬಿಸ್ ನಿಲ್ದಾಣವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	0.99	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೆಸಾಂಡಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (2)		97.94	
3.	MADIKERE ಮಡಿಕೆರೆ		
29.	Construction of mini seed Godown of 4000 Qtl Capacity 4000 ಕ್ವಾಂಟಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮಿನಿ ಬೆಂಡ್ ಗೊಡಾಮು ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	39.37	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
30.	Providing chain link fencing ತಂತಿಬೆಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	9	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
31.	Interlock favor and other works ಇಂಟರ್‌ಲಾಕ್ ಫೇವರ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಕೆಲಸ	5	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
32.	Extension of Vehicle Shed ವಾಹನ ಶೇಡ್ ವಿಸ್ತರಣೆ ಕೆಲಸ	4	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
33.	Extension Unit office renovation ಫಾಟಕ ಕಳೆರಿಯ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	10	Work Completed ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
34.	Extension ground floor of the office building ಕಳೆರಿ ಕಟ್ಟಡದ ನೆಲಮಾಡಡ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾಮಗಾರಿ	8	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾರ್ಫಾರ್ಗೆಸಾಂಡಿದೆ
35.	Construction of training hall over the office building ಕಳೆರಿ ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಲ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	25	Completed ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
36.	Construction of Compound wall ಕಾವೆಂಡ್ ಗೊಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು	10	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (3)		110.37 Lakhs	
4.	BHAVIKERE ಭಾವಿಕೆರೆ		
37.	Providing the Asaphalting road from main Entrance to FS office ಎಫ್.ಎಸ್. ಕಳೆರಿಯ ಮುಖ್ಯಾದ್ವಾರಕ್ಕೆ ಡಾಂಬರ್ ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	10.00	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

S. L. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name of the work ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	Estimate Amount ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	Status of the work (Physical Progress) ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹಂತ(ಬೋಡಿಕ ಪ್ರಗತಿ)
38.	Estimate for providing barbed wire fencing with RCC Poles for B Block plot No.2,3 and 4 ಬಿ. ಬ್ಲ್ಯಾಕ್ ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ. 2-3 ಚಿಟ್ಟೆಜ 4ರಲ್ಲಿ ಅರ್.ಸಿ.ಸಿ. ಕಂಬಗಳ ತಂತಿಬೇಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಸುವ ಕಾಮಗಾರಿ	10.00	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
39.	Construction of PG Lab cum Accomodation complex (1st phase) ಸ್ಕೂಲ್ ಕೆಲ್ಲರ್ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	50.00	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
40.	Construction of First floor over FS Office ಫಾರಂ ಅಧಿಕೃತ ಕಳ್ಳೆರಿಯ ಮೊದಲನೆಮುಹಡಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	6.00	work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
41.	Construction of Sheep shed ಕುರಿ ಶೆಪ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	10.00	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೂರಣಗೊಂಡಿದೆ
42.	Providing Chain link fencing for Solar panel for protection at C Block and Extension of kerb stone in front of FS Office ಎಫ್. ಎಸ್. ಕಳ್ಳೆರಿ ಎದುರು ಸೋಲಾರ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಗೆ ಚೈನ್‌ಲಿಂಕ್ ಬೇಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು.	4.00	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮೂರಣಗೊಂಡಿದೆ
43.	Formation of WBM road for C and D block ಸಿ.ಮತ್ತು ಡಿ ಬ್ಲ್ಯಾಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಡಬ್ಲ್ಯೂಬಿ.ಎಎ್. ರಸ್ತೆ ಮಾಡುವುದು	10.00	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ಕಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
44.	Providing electrification to PG lab and Guest House ಸ್ಕೂಲ್ ಕೆಲ್ಲರ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಅತಿಥಿ ಗೃಹಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದು	5.30	Work to be start ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (4)		105.30	
5.	KATHALAGERE ಕತ್ತಲಗೆರೆ		
45.	Construction of Coconut stocking yard ತೆಂಗಿನಕಾಯಿ ಸಂಗ್ರಹಣ ಅಂಗಳ ನಿರ್ಮಾಣವುದು	7.50	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
46.	Construction of Portico and Wall roof for Boys Hostel ಬಾಲಕರ ಹಾಸ್ಟಲ್‌ಗೆ ಮೊಟ್ಟಿಕ್ ಕಾ ಮತ್ತು ವಾಲರ್‌ಪೋ. ಕಾಮಗಾರಿ	9.50	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
47.	Renovation of Existing Toilet and Construction of Septic tank to Girls Hostel ಬಾಲಕೀಯರ ಹಾಸ್ಟಲ್‌ಗೆ ಸೆಪ್ಟಿಕ್ ಟೆಂಪ್ ಮತ್ತು ಶೌಚಾಲಯ ರಿಪೇರಿ ಕಾಮಗಾರಿ	5.00	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
48.	Construction of Mini seed godown ಮೀನಿ ಬೀಜ ಗೋದಾಮು ಕಾಮಗಾರಿ	40.00	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ಕಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (5)		62.00	

S. L. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name of the work ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	Estimate Amount ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	Status of the work (Physical Progress) ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹಂತ(ಬೋಡಿಕ ಪ್ರಗತಿ)
6. HONNAVILE ಹೊನ್ನವಿಲೆ			
49.	Renovation of F-type and C-type quattress and Construction of Septic tank ಎಫ್. ಟ್ಟೈಪ್ ಮತ್ತು ಸಿ. ಟ್ಟೈಪ್ ವಸತಿ ಗೃಹ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	9.50	Completion stage ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
	Total ಒಟ್ಟು (6)	9.50	
7. MUDIGERE ಮೂಡಿಗೆರೆ			
50.	Construction of Post Harvest and Value addition training centre ಮೋಸ್ಟ್ ಹಾರ್ವೆಸ್ಟ್ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಲ್ವೂ ಅಡಿಸನ್ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	50	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
51.	De-silting of existing jack well pond area CoH, Mudigere ಮೂಡಿಗೆರೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕಾಲೇಜಿನ ಜಾಕ್ ವೆಲ್ ಡಿ-ಸಿಲ್ಟಿಂಗ್ ತೆಗೆಯವುದು	3	Completion stage ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
52.	Construction of compound wall to old girls hostel ಹಳ್ಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ನೀಲಯದ ಕಾವೋಂಡ್ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ	9.99	work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
53.	Construction of Farm Implement shed ಫಾರ್ಮ ಇಂಟಿಲೆಂಟ್ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	5.8	completion stage ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
54.	Road work to Survey No.152. ಸರ್ವೆ ನಂ.152ರಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದು	8.5	completion stage ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
55.	Wooden Flooring work to Sports complex ಸ್ವೆಚ್ಚೆ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್‌ಗೆ ಮರದ ಮೆಲ್ಲೀರಂಗ್ ಕಾಮಗಾರಿ ಮಾಡುವುದು	9.99	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
56.	Flagging work to Nisargha boys hostel ನಿಸರ್ಗ ಬಾಲಕರ ಹಾಸ್ಟಲ್‌ಗೆ ಪ್ಲಾಗಿಂಗ್ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದು	4	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
57.	WBM Road from office Building to Survey No. 43 at ZAHRS, Mudigere. ವಲಯ ಕ್ರ್ಯಾ.ಮತ್ತು ತೋ. ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಕಫೇರಿಯಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂ.43ರಲ್ಲಿ ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಬಿ.ಎಮ್. ರಸ್ತೆ ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಲಸ	9.9	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
58.	Construction of second floor girls hostel building ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ನೀಲಯಕ್ಕೆ ಹಾಸ್ಟಲ್‌ಗೆ ಎರಡನೇ ಮಹಡಿ ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	100	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
59.	Construction of shelter for Open Air Theater ಬಯಲು ರಂಗ ಮಂದಿರಕ್ಕೆ ಭಾವಣೆ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	45	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
60.	Construction of seed godown 4000qtl. 4000 ಕ್ವಿಂಟಲ್ ಬೀಜ ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	40	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
61.	Construction of Canteen Building ಕ್ಯಾಂಟೆನ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	12.5	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

S. L. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name of the work ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	Estimate Amount ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	Status of the work (Physical Progress) ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹಂತ(ಬೋತಿಕ ಪ್ರಗತಿ)
62.	Modification of Toilet in College Building ಶೌಚಾಲಯ ನವೀಕರಣ ಮಾಡುವುದು	10	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ
63.	Renovation Works to Second floor college Building ಎರಡನೇ ಮಹಡಿ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	8.9	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ
64.	Renovation of Rice Boiling Unit, Hoobana Girls ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ನೀಲಯದಲ್ಲಿ ಅನ್ನ ಬೇಯಿಸುವ ಫಾಟಕದ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	5	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ
65.	Renovation works to Poly house (Three) at COH, Mudigere ಶೋಷಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪಾಲಿಹಾಸ್ ನವೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	3.9	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ
66.	Construction of seed godown 4000qtl, Survey no. 52 ಸರ್ವೆ ನಂ 52ರಲ್ಲಿ 4000 ಕ್ವಿಂಟಲ್ ಬೀಜ ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	37.39	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
67.	AR and SR Works and Replacement of tile roofing of D-19 to D20 quarters ವಸತಿ ಗೃಹ ಸಂ. 19-20 ಹಂಚಿನ ಭಾವಣೆಯನ್ನು ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡುವುದು	9.98	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
68.	Restoration of Roof Leakage of D-type Quartes 16 Nos. ವಸತಿ ಗೃಹ ಡಿ ಟೈಪ್‌ನ (16 ಸಂಖ್ಯೆ) ಯಾವಣೆಯನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸುವುದು	50	Work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
69.	Drilling of Borewell point No.01 near Muthigepura Pond ಮುತ್ತಿಗೆಪುರ ನೀರನ ಹೊಂಡದಲ್ಲಿ ಬೋರವೆಲ್ (ಪಾಯಿಂಟ್ ನಂ-1)ಕೋರೆಯುವುದು.	0.99	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
70.	Jungle Clearing at Survey No.52 and converstion of land to experiment minor fruit plants ಸರ್ವೆ ನಂ. 52ರಲ್ಲಿ ಜಂಗಲ್ ತಗೆಯುವುದು ಮತ್ತು ಎಸ್‌ಪ್ರೆರ್‌ಮೆಂಟ್ ಮೃನ್‌ರ್ ಮ್ಲೊಟ್ ಪ್ಲ್ಯಾಟ್ ಕ್ಷೆಪ್ ವರ್ಷನ್ ಮಾಡುವುದು	0.99	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (7)		405.33	
8.	KADEMADKAL ಕಡೆಮಡಕಲ್		
71.	Road Metaling work Entrance gate to office building ಕಳೆರಿ ಮುಖ್ಯದ್ವಾರಕ್ ಜಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣಮಾಡುವುದು	5	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
72.	AR and SR of old seed gowdown ಹಳೆಯ ಬೀಜ ಗೋದಾಮಿಗೆ ಎ.ಆರ್. ಮತ್ತು ಎಸ್.ಆರ್. ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದು	9	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
73.	Construction of Fish Rearing Unit ಮೀನಿನ ಮರಿ ಫಾಟಕ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	9.9	work under progress ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
74.	Clearing of thick jungle at Survey No.58 ಸರ್ವೆ ನಂ. 58ರಲ್ಲಿ ಜಂಗಲ್ ತಗೆಯುವುದು	0.98	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (8)		37	

S. L. ಕ್ರ.ಸಂ.	Name of the work ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	Estimate Amount ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	Status of the work (Physical Progress) ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹಂತ(ಬೋತಿಕ ಪ್ರಗತಿ)
9.	SHRINGERE ಶೃಂಗೇರಿ		
75.	Construction of Poly house at AHRS Sringeri ಕೃಮತ್ವ ಮೋ. ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿನ ಪಾಲಿಹೊಸ್ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	8	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (10)		8	
10.	BRAHMAVARA ಬ್ರಹ್ಮಾವರ		
76.	Construction of College Building for diploma students ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕಾಲೇಜ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾರಣ ಕಾಮಗಾರಿ.	448	Completion stage ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
77.	Construction of Boys hostel for diploma students ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬಾಲಕರ ಹಾಸ್ತಲ್ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾರಣ ಕಾಮಗಾರಿ	4971	Completion stage ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
78.	Renovation of Krishimela shed ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಶೆಡ್‌ನ್ನು ನರೀಕರಿಸುವುದು	7.5	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
79.	Construction of Pig Unit ಹಂದಿಗಳ ಘಟಕ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	6	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
80.	Construction of poultry unit ಪೋಲ್ಟ್ ಫೆಟ್‌ಕ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	5	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
81.	Providing galavalume sheet roofing to Office building (Phase II) ಗ್ರಾಲ್‌ವೆನಿಯಂ ಶೀಟ್ ಅಳವಡಿಸುವುದು	10	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
82.	Providing painting works to A type and B type ಎ.ಮತ್ತು ಬಿ. ಟೈಪ್ ವಸತಿ ಗೃಹಗಳಿಗೆ ಬಣ್ಣ ಹೊಡೆಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ	2.45	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (11)		975.95	
11.	ULLALA ಉಲ್ಲಾಳ		
83.	Renovation and Roof repairs to office building and FS Qts. ಎಷ್‌. ಎಸ್‌. ವಸತಿ ಗೃಹಕ್ಕೆ ಭಾವಣೆ ರಿಪೇರಿ ಕಾಮಗಾರಿ	6	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (11)		6.00	
12.	HIRIYUR ಹಿರಿಯೂರು		
84.	Construction of model agri implement exhibition center ಮಾಡಲೋ ಅಗ್ರಿ ಇಂಫ್ಲಿಮಂಟೇಶನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪಿಷನ್ ಕೆಲಸ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	7.5	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
85.	construction of seed godown ಬೀಜ ಗೋದಾಮ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು	40	complition stage ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
86.	providing aluminium partition ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ ಪಾಟ್ ಷಿಯನ್ ಮಾಡುವುದು	7	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
87.	construction of customhairing implement shed ಕಸ್ಟಂ ಹೈರಿಂಗ್ ಇಂಫ್ಲಿಮೆಂಟೇಶನ್ ಶೆಡ್ ನಿರ್ಮಾರಣ	10	Work Completed ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಕ್ತಾಯ ಗೊಂಡಿದೆ
Total ಒಟ್ಟು (12)		65.50	
Grand Total ಒಟ್ಟು (1 to12)		2223.04	

10. FINANCE : ಫಾನೆಚ್‌

A. Budgetary Support to the University ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ଅନୁଯାଦ

Year ವರ್ಷ	Head of Account ಖಚಿತಕ್ಕಾಯಿ ವಿವರ	State Funding ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರದ ಕಡತ			Funding support from ICAR ಬ್ರಹ್ಮಪುರ್ನಿಂದ ಸಹಕಾರದ ಕಡತ			Any other central funding (GOI) ಇತರ ಕೇಂದ್ರ ಹಳೆಹಣ್ಣದ ಸಹಕಾರ)	Total II ಒಟ್ಟು - III	Grand Total (Total - I + Total - II) ಒಟ್ಟು - (ಒಟ್ಟು - I + ಒಟ್ಟು - II)
		Non Plan ಯೋಜನೆ	Total I ಮೊಜನೆತರ	Education ಶಿಕ್ಷಣ	AICRP ಎ.ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ.	KVK ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.	Other ICAR funds ಇತರ ಬ್ರಹ್ಮಪುರ್ನಿಂದ ಕಡತಾಗಣ			
Rashtriya Krishi Vikasa Yojana ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	181.00	-	181.00	-	-	-	-	-	-	181.00
NABARDವಾರ್ಡ್	318.75	-	318.75	-	-	-	-	-	-	318.75
ಮೊತ್ತ-1	5694.75	3153.00	8847.75	512.10	223.55	286.93	49.45	0	1203.13	2275.16
Grant-in-aid - Salaries of Officers. ಸಹಕಾರಾನ್ವಯನೆಯನ್ನಾಗಿ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿತ್ವ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ.	474.00	2591.00	3065.00	538.03	171.67	314.08	104.37	0.00	344.41	1472.56
Grant-in-aid - Assets Creation. ಸಹಕಾರಾನ್ವಯನೆಯನ್ನಾಗಿ ಮತ್ತು ಅಸ್ಥಿಗಳ ಸೃಜನ.	2500.00	-	2500.00	-	-	-	-	-	-	2500.00
2016-17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-Grant-in-aid - General (Contingency, ORC & NRC), ಸಹಕಾರಾನ್ವಯನೆಯನ್ನಾಗಿ (ಸಾರ್ವಿಕಲ್ಲಾಭ, ಪ್ರತಿರೂಪ ಮತ್ತು ದೈನಂದಿನ ಪ್ರಾ.	2600.00	931.00	3531.00	-	-	-	-	-	-	3531.00

Year ವರ್ಷ	Head of Account ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ	State Funding ರಾಜ್ಯ ಸಹಾಯ ಕಾರ್ಯ ದಾನ		Funding support from ICAR ಇಂಡಿಯನ್ ಇಂಡಿಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೆರ್ವಿಸ್				Any other central funding (GOI) ಇತರ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹಳ್ಳಿಕೆಗೆ(ಖರ್ಚು ಸಹಾಯ)		Total II ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹಳ್ಳಿಕೆ II	Grand Total (Total - I + Total - II) ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹಳ್ಳಿಕೆ - I (ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಹಳ್ಳಿಕೆ II)
		Plan ಯೋಜನೆ	Non Plan ಯೋಜನೆಗಾಗಿ	Total I ಪ್ರಮೀಲೀ - I	Education ಶಿಕ್ಷಣ	AICRP ಎ.ಎ.ಆರ್.ಪಿ.	KVK ಕೆ.ವಿ.ಕೆ.	Other ICAR funds ಇತರ ಸಹಾಯ ಸಾರ್ವಬಳಿ	Others ಇತರ ಹಳ್ಳಿಕೆಗಾಗಿ		
Rashtriya Krishi Vikas Yojana (RKVY). ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರಿಸಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ(ಆರ್.ಆರ್.ವಿ.ಎಂ.ಎಂ.)	307.00	-	307.00	-	-	-	-	-	-	-	307.00
NABARD ಸಹಾಯಕ್	318.00	-	318.00	-	-	-	-	-	-	-	318.00
Total ಪ್ರಮೀಲೀ-II	6199.00	3522.00	9721.00	538.03	171.67	314.08	104.37	0.00	344.41	1472.56	11193.56

11. PUBLICATIONS : ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

Research Publications(Journals) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು (ಜರನಲ್)
Amaresh Kumar K., 2016, Influence of Personal and Socio-economic Attributes of Mango Growers on Entrepreneurial Behaviour, Inter.J. of Tropical Agriculture, Vol.. 33, No 4, Pp 2975-2979, NR- 3.49.
Amaresh Kumar K., 2016, Prospective of Information Technology in Rural Development Inter.J. of Tropical Agriculture, Vol.. 34, No 3, Pp 555-558, NR-3.49.
Amaresh Kumar K., 2016, Training Needs, Constraints Faced and Suggestions of Mango Growers of Karnataka, Inter.J. of Tropical Agriculture, Vol. 33, No 4, Pp 2969-2973 NR-3.49.
Amaresh Kumar K.,2016, Social and Psychological Characteristics of Mango Growers of Kolar and Ramanagar Districts of Karnataka State Inter.J. of Tropical Agriculture, Vol.. 34, No 3, Pp 625-631, NR- 3.49.
Amaresh Kumar K.,2016, Training Needs, Constraints Faced and Suggestions of Mango Growers of Karnataka, Inter.J. of Tropical Agriculture, Vol.. 33, No 4, Pp 2969-2973,NR-3.49
Amaresh Kumar K.,2016,A Socio-economic analysis of women's participation in sericulture, Advanced Research Journal of Social Science, 7(1), Pp 55-61,NR- 3.49.
Athaulla P., Sudheer Kamath K.V., Hanumanthappa M., Bhanuprakash H.R. and Sridara S.,2016 Effect of sequential application of herbicides on nutrient uptake and economics of rice cultivation Progr. Res-International Jounal,, 11 (5), Pp 3131-3134.
Babaleshwar S.B., Raviraja Shetty G., Shivakumar H.J., and Sadashiv Nadukeri, 2017, Influence of Integrated Nutrient Management on Growth and physiological Attributes of Kasuri Methi (Trigonella Corniculata L.) under Hill zone of Karnataka, Envion. and Eco., April to July 661-665 NR- 4.18.
Bangarachaluvaia, Giddaiah D. and Jagadeesha B.M., 2016, Bibliometric study of world research output on Horticulture science during 1989 2016 e-Library Science Research Journal Impact factor. Vol. No.04 (10) Aug, 01-07 NR- 2.20 (UIF).
Basavarajappa Bhogi., Gurumurthy K.T.,Channabasappa K.,Rangaswamy P.,Thippeshappa G.N.,Ganapathi., Dhananjaya B.C.,Ravikumar., Sindhu H.S and Manjunath Achari.K, Effect of rainfall on groundwater level fluctuation in Hebbur microwatershed, Chikkamangalore Dist, Karnataka State International Conference on “Integrated Land Use Planning for Smart Agriculture An agenda for Sustainable Land Management” 2016NR-4.16
Basavarajappa Bhogi.,Channabasappa K., Gurumurthy K.T., Rangaswamy P., Thippeshappa G.N.,Ganapathi, Ravikumar, Dhananjaya B.C., Sindhu H.S and Manjunath Achari.K. 2016, The response of soil moisture to rainfall– A case study in Ajjampur sub-watershed in Chikkamangaluru district of Karnataka state, International Conference on “Integrated Land Use Planning for Smart Agriculture-An agenda for Sustainable Land Management” N.R- 4.16
Basavarajappa R., 2016, Adaptation to Climate Change: Organic Nutrient Management in Aerobic Rice (<i>Oryza Sativa L.</i>), Trends in Biosciences, Pp 611-617,NR-3.94.
Basavarajappa R., 2016, Effect of organic and inorganic sources of nutrients on soil chemical properties under aerobic rice cultivation Aug 2015, KJAS, UAS, Dharwad, Pp 489-493, NR-3.50.
Basavarajappa R., 2016, Impact of organic and inorganic sources of nutrients on major pest and disease intensity under aerobic rice cultivation, Adv. Life Sci.s, Pp 3655-3660,NR-3.56.

Research Publications(Journals) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು (ಜರನಲ್)

Basavarajappa R., 2016, Influence of organic and inorganic nutrient management practices on yield, economics and quality parameters of aerobic rice, Research on Crops, Pp 178-187, Hisar.NR-6.00.
Basavarajappa R., 2016, Nutrient uptake as influenced by organic and inorganic sources of nutrients under aerobic rice cultivation, Envion. and Eco., Pp 474- 479, NR- 4.18.
Basavarajappa R., 2016, Paddy and Water Environment, Springer Crop performance and water use efficiency in aerobic rice (<i>Oryza sativa L.</i>) Relative to irrigation schedule, planting geometry and method of planting in northern transition zone of Karnataka, India., 09 September 2016, Pp 291-298, NR-7.15.
Basavarajappa R., 2016, Soil microbial dynamics and enzyme activities as influenced by organic and inorganic nutrient management in vertisols under aerobic rice cultivation, Journal of Environmental Biology, Pp 131-138,Lucknow,NR- 6.55.
Basavarajappa R., 2016, Studies on organic and inorganic nutrient management practices for sustainable production of aerobic rice 2016, Journal of Soils and Crops, June 14 th -20 th , Nagpur NR-3.77.
Basavarajappa R., 2016, Total micro nutrient uptake as influenced by organic and inorganic sources of nutrients under aerobic rice cultivation, The Ecoscan, Ranchi, Pp 1007-1013,-NR 5.06.
Bhanuprakash H. R., Hanumanthappa M., Sudhir kamath K.V. and Athaulla P., 2016, Prog.Res., Total nutrient uptake by grain plus straw as influenced by slow releasing nitrogenous fertilizers in Coastal Karnataka, An Inter. J. 11 (5), Pp 3054- 3056.
Bhanuprakash H. R., Hanumanthappa M., Sudhir Kamath K.V. and Athaulla P., 2016, Prog.Res., Nutrient releasing pattern of slow releasing fertilizers and their effects on the growth and development of paddy in Coastal Karnataka An Inter. J., 11 (5), Pp 3057-3060.
Bhoomika H.R., Vasundhra and Santosh K.G., 2017, Plant growth and yield in noni (<i>Morinda citrifolia L.</i>)as influenced by integrated nutrient management practices Envion. and Eco., Vol. 35, No. 1B., January-March, Pp 570-574, NR -4.18.
Bhoomika H.R.,Vasundhra and Santosh K.G., 2016, Phytochemicals in noni fresh fruit juice and their composition in response to applied nutrients Green FarmingVol. . 7, No. 3. May-June, Pp 755-757, NR- 4.79.
Charna Kumar, Jadyegowda M., Ramesh M.N., and Vasudev,2016, Tropical tree genetic reserve in coffee based on landscape of kodagu diversity as on farm conservation, Inter.J. of basic and applied sciences,4(4), Pp 221-224.
Clara Manasa P.A., Salimath S.K., Hegde R., Amanulla B.K.M. and Charana Kumar, 2016, Biomass and carbon stock in forest plantation, Indian Journal of Tree Sciences, 35(2) Pp 71-79.
Dhananjaya, B., Hanumanthappa M., Ranjith T. H. and Nagaraj R., 2016, An economic analysis of vegetable cultivation in paddy based cropping system- A field study in coastal Karnataka, An Inter. J., Progr. Res. - 10 (4), Pp 3128- 3132.
Ganapathi, 2016, Effect of integrated nutrients managements on crop productivity and soil chemical properties under monocropping and rotational schedule in rainfed alfisols, Adv. Life Sci.,5(12):5214-5223,
Ganapathi, 2016, Soil enzymes and micronutrients as influenced by integrated nutrients management under monocropping and rotational cropping schedule, Adv. Life Sci.,5(12), Pp 5189-5195.

Research Publications(Journals) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು (ಜರನಲ್)
Ganiger C., JahirBasha C.R, Rudramuni, T., Soniya, M.C. and Prabhu C.,2016 , Behavioral Ecology and Management of Agriculturally Important Insects and other Animals Monitoring of Groundnut leaf minor, Aproaeremamodicella (Lepidoptera: Gelichidae) using Pheromone traps
Girijesh G.K., Basavaraja, M.,Sharana Basappa and Renuka swamy N.S., 2017, Effect of legumes as intercrop in maize (Zea maysl) on soil fertility maize equivalent yield and nutrient recycling. Inter.J. of pure and applied Bio-science
Guruprasad G.M.,Bangarachaluvai and Jagadeesha B.M.,2016, Scientometrics analysis of world Astronomy science research during 1989-2015. e-Library Science Research Journal Impact factor, Vol. . No.04 (11) September, 01-07,NR-2.2030(UIF).
Guruprasada G.M., Bangarachaluvai and Jagadeesha B.M., 2016, Utilization of e-Resources by the science research scholars of Mysore University: a case study. E-Library Science Research Journal Impact factor, Vol. No.04 (09) July, 18-23.NR-2.2030(UIF).
Hanumanthappa M, Shambhulingappa N, Chaitanya H S, , Sudhir kamath K V, Ranjith T H and Nagaraj R,, April 2016, Studies on rapid multiplication technique of black pepper (Piper nigrum L.) on bamboo split method, soil mound method and serpentine method at coastal district of Karnataka., “National seminar on planting material production technology in spices” Calicut:, 21 st -22 nd Pp 86-88.
Hanumanthappa M., Ranjith T. H., Nagaraj R and Dhananjaya B.,2016, Impact of m-Kisan SMS in adoption of Agricultural Technologies by farmers of Udupi district of Karnataka., Adv. Life Sci.,5(21),Pp 9757-9759.
Hanumanthappa M., Ranjith T. H., Sridhara S., Nagaraj R., Dhananjaya B. and Sudhir Kamath K.V., 2016, Variability analysis of Rainfall and Temperature on Growth and Yield of different kharif crops at Udupi district of Karnataka.Adv. Life Sci., 5 (21), Pp 9655-9658.
Hanumanthappa M., Shambhulingappa N., Chaitanya H. S., Sudhir Kamath K.V. and Ranjith T.H.,2016, Performance of Areca nut Based Mixed Cropping Systems (Banana, Black Pepper, Elephant Foot Yam and Cassava), Adv. Life Sci., 5(18), Pp 7665-7669.
Hanumanthappa M., Sudhir Kamath K.V Ranjith. T. H., Nagaraj R., Santhosh V. P. and Nagesh L.,2016 Effect of organic sources of nutrients in Groundnut (<i>Arachis hypogaea</i> L.) at coastal zone of Karnataka, An Inter. J., Progr. Res- 10(4), Pp 3985-3987.
Hanumanthappa M., Sudhir Kamath K.V., Nagaraj R., Ranjith T. H., Ullas M. Y. and Nagesh L.,2016, Standardization of organic nutrient management in conventional method of paddy cultivation at coastal zone of Karnataka10 Progr. Res.-An Inter. J., - (4), Pp 2408-2410.
Hanumanthappa M.,Ranjith T. H.,Sudhir Kamath K.V and Shambhulingappa N.,2016, Effect of Foliar Application of Plant Growth Regulator and Azotobacter Inoculant on Germination, Root and Shoot Growth of Cashew Adv. Life Sci., 5 (21), Pp 9790-9791.

Research Publications(Journals) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು (ಜರನಲ್)

Hanumanthappa M.,Shambhulingappa N.,Chaitanya H.S., Rajanna C., Sudhir Kamath Ranjith T.H. and Nagaraj R.,2016, , Effect of Plant Growth Regulators on Yield Parameters of Pepper (<i>Piper nigrum L.</i>) var. Panniyur–4. <i>Adv. Life Sci.</i> , 5 (18), Pp 7721-7722.
Hanumanthappa, M., R. Nagaraj, T. H. Ranjith, Sudhir Kamath K. V. and Dhananjaya B., 2016, "Studies on residual effect of different organic sources of nutrients in paddy-groundnut cropping sequence under acidic soils of coastal Karnataka". International Conference On Agriculture and Food Engineering (Cafei2016). Kaula lampur Malaysia, 23-25 th , Pp 153-158.
Harish Babu B.N., 2016, Emerging food allergens: Identification of polyphenol oxidase as an important allergen in eggplant (<i>Solanum melongena</i>), <i>Immunobiology</i> , 222, Pp 155-163, NR-8.78.
Harish Babu B.N., 2016, Reaction of Safflower Advanced Breeding Lines To Leaf Spots Caused by <i>Alternariacarthami</i> , <i>Global Journal For Research Analysis</i> , 5 (8), Pp 62-63.NR-3.62 (SJIF).
Harish Babu B.N.,2016, Genetic variability, heritability and Genetic advance in eggplant (<i>Solanum melongena L.</i>) genotypes under normal and osmotic stress in in vitro condition, <i>Inter.J. of Current Microbiology and Applied Sciences</i> ,6(3), Pp 749-760,NR-5.38.
Heena, M. S., Devaraju and Ravi, C. S, 2016, Correlation and Path analysis for yield and yield related traits in French bean (<i>Phaseolus vulgaris L.</i>) in Karnataka, Green farming, 7 (4), Pp 815-818, NR-4.96.
Heena, M. S., Devaraju, Praveen Yadahalli, Laxmana, D and Manoj Kumar, 2017, Genetic variability, heritability and genetic advance in French bean (<i>Phaseolus vulgaris L.</i>) under hill zone of Karnataka,10(11), <i>Trends in Bioscience</i> , Pp 2108-2110,NR-3.94.
Hemanth Kumar P., 2016, Genetic variability and correlation studies in gladiolus (<i>Gladiolus hubridus L.</i>), <i>Green Farming</i> , March-April,Vol. 7, Pp 383-387, NR-4.79.
Imran Khan H.S., H. Ravindra, Suresh Ekbote, H. Narayanaswamy, P. Narayanaswamy and S. Pradeep,2016, Bio Efficacy of Fungicides and Bio Agents against <i>Ceratocystis fimbriata</i> Ell. and Halst. Causing Wilt Disease of Pomegranate, (2017) <i>International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences</i> , 6(6): 2902-2907, 5.38a
Ibaad M. H., Srinivasa V and Shruthi H.T., 2016, Genotypic variability, heritability and genetic advance in brinjal (<i>Solanum melangena</i> L.),7(4)14-15, <i>Green Farming</i> , NR-4.38.
Ibaad M.H., Srinivasa V, Shruthi, H.T., and Devaraju, 2016, Genotypic and phenotypic correlation studies in brinjal (<i>Solanum melangena</i> L)Envion. and Eco. 34 (4A) Pp 1452-1457 NR-4.18.
Ibaad M.H., Srinivasa V., Mohammed Azhar Bintory, Shruthi H.T., Heena Kauser and Mohammed Arshad 2016 Genetic divergence studies in brinjal (<i>Solanum melangena L.</i>). <i>Research in Environmentand Life sciences</i> ,:9 (10) Pp 1178-1180 NR-3.74.
Jeevan U., 2016 Effect of different weed control treatment on growth and yield parameters and studies on effect of herbicides on soil micro organisms in Tuberose (<i>Polyanthus tuberosa L</i>), <i>Research in Environment and Life Sciences</i> , June, Pp 663-665,NR-4.02.
Jeevan U., 2016, Evaluation of China aster (<i>Callistephus chinensis L</i>) cultivars for yield and quality parameters under hill zone of Karnataka, <i>Research in Environment and Life Sciences</i> , December, Vol. 9(11), Pp 1423-1424, NR- 4.02.
Jeevan U., 2016, Integrated weed management studies and impact of pre emergent herbicides on soil micro organisms in Tuberose (<i>Polyanthus tuberosa L</i>), <i>The eco scan</i> , Vol. 10 (1and2) Pp 177-180, NR-5.02.

Research Publications(Journals) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು (ಜರನಲ್)

Jhenkar M., Jadeygowda M., Kushalappa C.G., Ramesh M.N. and Sathish B.N., 2016, Bird diversity across different vegetation types in kodagu central western Ghats, India, Inter.J. of Zoology and Research 6(2), Pp 25-35.
Khaple Anil kumar, Puttaiah E.T., Devagiri G.M., and Mishra S.B.,2016, Vegetatative structure and above ground biomass carbon in dry and moist deciduous forest Dharwad district in Karnataka, International J Environmental Sciences 5(2) Pp 97.
Khaple Anil Kumar, Puttaiah E.T., Devagiri G.M., and Mishra S.B. 2016, Assessment of Vegetation structure and above-ground biomass pool in semi evergreen deciduous and scrub forests in Belgaum district of western ghats India Journal of Ecology,, 43(2) Pp 706-712.
Kumar Naik A.H., Hanumanthappa M., Vinod V.R. and Shankar M., 2016, Enhancing castor productivity through selective mechanization, 5 (22),Adv. Life Sci. , Pp 10416-10420.
Kumara, O., Sannathimmappa, H. G., asavarajappa, D. N. Vijay. S. Danaraddi, Akmal Pasha., Paripex 2016, Predominant farming system in Karnataka I. J. Res. on crops,, Vol..5 (11), Pp 145-147,NR-7.80.
Kumara, O., Sannathimmappa, H. G., Vijay. S. Danaraddi, Basavarajappa, D. N. kmal Pasha., 2016, Resource conservation technology in different paddy ecosystems J. Res. on crops, Vol.17 (3), Pp 407-414, NR-7.80.
Kumarswamy K. N., Ramesh M. N., Sathish B. N., Kushalappa C.G. and Devagiri G.M.,2016, Influence of type of vuutings and different concertrations of IBA on growth parameters in Guadua ahguestifoila Kunth, International Jounal For Forest Usufructs .Mangagement, 17(2) Pp 30-36.
Mamatha A., Devaraju, Prem Chand U and Srinivasa V., 2016, Genetic correlation and path coefficient analysis in chilli (<i>Capsicum annuum</i> . L) Genotypes under hill zone of Karnataka.2016:11(3) Pp 1995-1998The Biosacn, NR-5.26.
Manoj Kumar, Srinivasa V., Basavaraj Hadapad and Hina Fathima, 2016, Combining ability studies for yield and yield related traits in tomato (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)35 (2A) Pp 881-884. Envion. and Eco., NR- 4.18.
Maruthesh A.M. Vijaya S and Danaraddi, 2016, Socio-Economic and health status of rural women in Bangalore district, IJSOR, NR-3.49.
Mishra S.B., Kencharaddi R.N., Devagiri G.M. and Khaple Anil Kumar, 2016, Diversity of kodagu district in central western ghats of Karnataka, India Journal of Ecology, India, 43(2) Pp 706-712.
Mohithkumar G.V., Chowdegowda M., Shankar M., and Kumargouda V., 2016 “Cost Analysis Study Of Mango Fruit Processing Industry In Southern India”
Mohithkumar G.V., Chowdegowda M., Shankar M., and Kumargouda V., 2016 “A Study on Mechanized and Manual Operation in Raw Mango Processing”.
Mohithkumar G.V., Chowdegowda M., Shankar M., and Kumargouda V., 2016 “The effect of different packaging materials on shelf life of raw mango processed food products”. Proceeding of Karnataka State Agricultural Engineers Conference and Alumni Meet-2016, KVKA, UAS Bengaluru.
Mohithkumar G.V., Chowdegowda M., Shankar M., and Kumargouda V., 2016. “Effect of Mechanized Operations on Quality An Shankar M, and Kumargouda V., alysis of Raw Mango Processed Product”.
Nagarajappa Adivappar, Basavaraja M and Directorate of Arecaut and Spices Development 2016, Impact of nursery accreditation in Shivamogga district in Karnataka, Pp 286-288.

Research Publications(Journals) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು (ಜರನಲ್)

Narasimhamurthy H. B, Ravindra H, Mukesh Sehgal and Rani N.,2016, GIS/GPS based survey on incidence and distribution of rice root-knot nematode (<i>Meloidogyne graminicola</i>) in Southern transition zone of Karnataka. <i>Journal of Entomology and Zoology Studies</i> , 5(2): 410-413.
Narasimhamurthy H. B, Ravindra H, Mukesh Sehgal, Suresha D Ekabote and Ganapathi, 2016, Bio-management of rice root-knot nematode (<i>Meloidogyne graminicola</i>), <i>Journal of Entomology and Zoology Studies (Accepted for publication)</i> 5.53
Prabhu C. Ganiger, Rudramuni, T., C.R. Jahir Basha and Navia, S, 2016, Banana Leaf roller, Erionata torus distribution and extent of Damage in Major banana growing areas of southern Karnataka National Priorities in plant health Management.
Prabhu C., Ganiger, C.R. JahirBasha, Rudramuni, T., and Soniya, M.C., 2016 - Behavioural Ecology and Management of Agriculturally Important Insects and other Animals Occurance of the Bagworm, <i>Pteroma</i> sp. (Lepidoptera: Psychidae) as a pest of tamarind, <i>Tamarindusindica</i> L. in HiriyurTaluk Chitradurga Dist. of Karnataka
Praveen Yadahalli and Heena, M. S., 2016, Short communication on “Guar-an elegant industrial crop”, <i>Adv. Life Sci.</i> , 5 (21), Pp 10184-10188, NR-3.56.
Praveen Yadahalli, Srinivasa. V, Heena, M. S, Arulmani. N and Manoj Kumar, 2017, Heterosis studies for quality traits in Bell pepper (<i>Capsicum annuum</i> L.), <i>Inter.J. of Agriculture science</i> ,9 (18), Pp 4166-4169,NR-4.20.
Raveesha S.,2016, A Socio-economic analysis of women's participation in sericulture, <i>Advanced Research Journal of Social Science</i> , 7(1), Pp 55-61,NR-3.20.
Revati Goudar, Srinivasa V and Lakshmana D., 2016, Genetic variability and divergence studies in cluster bean (<i>Cyamopsis tetragonoloba</i> L.) under hill zone of Karnataka, India,: LR 3567 1-4 Legume Research, NR-6.15.
Sachin, H.S. and Suchithra Kumari M.H., 2016, Perception of farmers on insect's pest control and insecticide usage pattern in Chikkamagaluru taluk <i>Inter.J. of scientific progress and research</i> ,June,Volume 23 (3) Pp 122-128, NR- 3.963.
Sachin, H.S., Suchithra Kumari M.H. and Sowmya Kumari, 2016, Bioefficacy of selected insecticides against adult whitefly, <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (Westwood) under field condition of Chilkamagaluru <i>Journal of experimental zoology India</i> , Vol. 19 (2) April, Pp 1069-1075, NR- 4.63.
Sharath H.R., Bhoomika H.R. and Sunil Tawgale, 2016, Focus on Pepper, Influence of different rooting mediaand containers on rooting of black pepper (<i>Piper nigrum</i> L.) cuttings, <i>Inter.J. Vol. VIII</i> , No 1 January – June Pp 49-57.
Shashikala Bai D., 2016, Processing for Value Addition of Papaya,Vol.. <i>Inter.J. of Tropical Agriculture</i> , 34, No 3, Pp 639-643, NR-3.49
Shashikala Bai D., 2016, Tomato-Processing and Consumption: Emerging Health Benefits, <i>Inter.J. of Tropical Agriculture</i> Vol.. 34, No 3, Pp 633-637, NR-3.49.
Shilpa, S.M., Soumya, T.M., Dhananjaya, B.C. and Girijesh, G.K., 2016, Green Effect of different slow release nitrogenous fertilizers on available status of nutrients in soil and their uptake by maize. <i>Farming Int. J.</i> , 7(5) Pp 1399 – 1403, NR- 4.79.
Shruthi H.T., Srinivasa V and Ibaad M.H., 2016, Influence of plant growth regulators on growth, flowering, seed yield and quality of radish (<i>Raphanus sativus</i> L). Cv. Pusa Chetki, <i>Envion. and Life sci.</i> , NR-3.74.:9 (03) Pp 288-1189,
Shruthi H.T., Srinivasa V and Ibaad M.H.,2016, Study on growth, root yield and quality of radish (<i>Raphanus sativus</i> L) as influenced by spacing and growth regulators, <i>Envion. and Life sci.</i> , 9 (10) Pp 1187-1189, NR- 3.74.

Research Publications(Journals) ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು (ಜರನಲ್)

Shruthi H.T., Srinivasa V and Ibaad, M.H., 2016, Influence of plant geometry and growth regulators on growth and seed yield of radish (<i>Raphanus sativus L.</i>).7(1) Pp 133-137,Green Farming, NR-4.38.
Shruthi H.T., Srinivasa V., Ibaad M.H. and Prajna S.P., 2016, Effect of biofertilizers on growth and root yield of radish (<i>Raphanus sativus L.</i>). Cv. Pusa Chetki under hill zone of Karnataka, 2014-17, Envion. and Life sci., 34 (4A) NR-3.74. NR- 4.18.
Vaishnavi B.A., 2016, Evaluation of bird's eye chilli accessions (<i>Capsicum frutescens L.</i>) for growth and yield traits. Envion. and Eco. Vol.32, Pp 501-509, NR-4.18.
Vaishnavi B.A., 2016, standardization of seed and vegetative propagation techniques in Embelia ribes Burm f. An endangered medicinal plant, Research on crops,17 (4), Pp 793-799,NR-5.00.
Venkateshbabu L.N, Lakshmana, 2016, Effect of drying and packing on physical properties of cashew nut (<i>Anacardium occidentale L.</i> Res.Envion. Life Sci.Vol. 8, (3) Pp 527-529,

* NR- NAAS Rating.

Research Papers presented in Seminars / Symposium: ವಿಚಾರಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಕಾರ್ಯಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಮಂಡಳಿ

Basavarajappa H. Bhogi, Gurumurthy K.T, Channabasappa, Rangaswamy, Thippeshappa, Ganapathi, Dhananaya, Ravikumar, Sindhu and Manjunath AAchari, The response of soil moisture to rainfall- A case study in Anjampura sub watershed in Chikkamagalore district, Karnataka, state, India International Conference on "Integrated Land Use Planning for Smart Agriculture, 2016 at Nagpur, India during 10-13, November
Basavarajappa H.Bhogi, K.T.Gurumurthy, Channabasappa, Rangaswamy, Thippeshappa, Ganapathi, Dhananaya, Ravikumar, Sindhu and Manjunath A Achari, Effect of rainfall on ground water level fluctuation in hebbur microwatershed, Chikkamagalore district, Karnataka, state, India, International Conference on "Integrated Land Use Planning for Smart Agriculture"2016 at Nagpur, India during 10-13, November.
Bhoomika H.R., Vaishnavi M. Shivaprasad M., and Sudharani N., 2016, Evaluation of wild accessions of Tabasco pepper (<i>Capsicum frutescens L.</i>) for quantitative and qualitative traits under hill zone of Karnataka Indian Social Science Congress, 343 XL.
Clara Manasa.P.A., Salimath.S.K. Hegde R., Amanulla B.K.M and Charana Kumar, 2016, National seminar on Forest Tree based land use system for livelihood nutritional and environmental security, Biomass and carbon stock in Forest plantations70, at Navsari Agricultural University, Gujarat.
Devagiri G.M., Chavaha G., Hegde R., Kaple A .K and Mishra S.B., 2017, National conference on Tree Improvement Research in India IWST, Bangalore, Candidate tree characterization based on Phenotypic and biochemical traits case study of <i>Garcinia gummi-gutta</i> paper presented.
Ganapathi, Gurumurthy, K.T., Anitha, M. S., Basavarajappa Bhogi, Manjunatha Achari. K. and Ragavendra,2016 Land capability and crop suitability of A K Colony micro-watershed Koranahalli sub-watershed of Tarikere taluk, Chikkamagaluru district, Karnataka, India, presented in the International Conference on "Integrated Land Use Planning for Smart Agriculture" at Nagpur, India during 10-13, November.
Ganapathi, Pradeep, Divya and Srikanth, 2016, Evaluating the nutrients management in organically managed paddy, 103 rd Indian Science congress, 3-7 Jan 2016, Mysore

Research Papers presented in Seminars / Symposium:

ವಿಚಾರಗೊಳಿಸುತ್ತಿರು/ಚರ್ಚಾಗೊಳಿಸುತ್ತಿರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಮಂಡನೆ

Ganapathi, Pradeep, Divya and Srikanth,2016, Root yield of radish as affected by organic farming, 103 rd Indian Science congress, 3-7 Jan 2016,Mysore.
Hanumanthappa M, Shambhulingappa N, Chaitanya H S, Sudhir kamath K V, Ranjith T H and Nagaraj R,2016, Studies on rapid multiplication technique of black pepper (<i>Piper nigrum L.</i>) on bamboo split method, soil mound method and serpentine method at coastal district of Karnataka. 21 st -22 nd April 2016, “National seminar on planting material production technology in spices” Calicut: Pp 86-88
Hanumanthappa M., Nagaraj R., Ranjith T.H., Sudhir Kamath K.V and Dhananjaya B., 2016, “Studies on residual effect of different organic sources of nutrients in paddy-groundnut cropping sequence under acidic soils of coastal Karnataka”. 23-25 th August 2016, International Conference On Agriculture and Food Engineering (Cafei2016). Kaula lampur Malaysia: Pp 153-158
Hegde, R., Salimath S.K., Nanaya K.M., and Maheshwarappa.V, 2016, National seminar on Forest tree based land use system for livelihood, nutritional and environmental security at Navsari Agricultural University, Gujurat Forestry options for climate change mitigation Pp 34-44.
Hosagoudar G. N., Selection of Host Plant Resistance for Leaf and Neck Blast of Paddy, Dec-15-16, 2016, Indian Phytopathological Society (Southern Zone) Symposium on Recent Advances in Plant Health Management for Sustainable Productivity Pp 204
Jayalaxmi Narayan Hegde, Chakravarthy A. K., N. G. Kumar, C.T. Ashok Kumar N. E. Thyagaraj, R. Jayanthi and H. S. Surendra,2016 Varietal resistance of polyhouse grown rose varieties to thrips, <i>Scirtothrips dorsalis</i> Hood (Thysanoptera: Thripidae) National Symposium on Behavioural Ecology and Management of Agriculturally Important Animals on 27 and 28, December, 2016 at UAHS, Shivamogga
Karanjit Singh Hegde R., Sanjith D.P., Clara Manasa P.A and Salimath.S.K, 2016, Growth performance of agar wood under different farming situations in Karnataka. Abstract National symposium on Agro forestry for environmental challenges sustainable land use biodiversity conservation and rural livelihood,
Karegowda, C., Mahanthesh, S.B., Jayalakshmi K, Raju J. and Punithkumar N.D,2016, Integrated management of early blight of tomato incited by <i>Alternaria solani</i> , National symposium on-Challenges to Plant Pathologists under changing disease scenario. October 5-7, Pp 74.
Khatri P., Hegde R., Roshani A.J and Ramesh B.R., 2016, Half sib family variation in seeding traits of <i>Simarouba glauca</i> DC17,at Navsari Agricultural University, Gujarat., Abstract National seminar on forest tree based land use systems for livelihood nutritional and environmental security nutritional and environmental security
Kumara O., Sannathimmappa, H.G., Vijay. S. Danaraddi, Rajini S. R and Akshatha S, 2016, Management of Organic nutrient sources on long term basis under Maize Groundnut Cropping System. 13 th Annual Agricultural science congress.
Kumara, O., Sannathimmappa, H. G, Vijay. S. Danaraddi, Akshatha S and Rajini S. R, 2016, Sustainable production in Paddy- Maize cropping system through long-term integrated farming system. 13 th Annual Agricultural science congress.
Kumara, O., Sannathimmappa, H. G, Vijay. S. Danaraddi, Akshatha S, Rajini S. R, 2016, Integrated Farming System- An approach towards Livelihood Security, Profitability and Sustainability for Small and Marginal Farmers , 13 th Annual Agricultural science congress.

Research Papers presented in Seminars / Symposium: ವಿಚಾರಗೊಳಿಸುತ್ತಿರು/ಚರ್ಚಾಗೊಳಿಸುತ್ತಿರು ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಮಂಡನೆ
Kumara, O., Sannathimmappa, H. G., Vijay. S. Danaraddi, Rajini S. R and Akshatha S, 2016, Paddy based diversified cropping system in southern transition zone of Karnataka, National symposium on advances in agriculture through sustainable technologies and holistic approaches. 13 th Annual Agricultural science congress.
Mohithkumar G.V Chowdegowda M, Shankar M, V Kumargouda, " Cost Analysis Study Of Mango Fruit Processing Industry In Southern India", 14 th -15 th may 2016, 14 th -15 th May 2016, Proceeding of Karnataka State Agricultural Engineers Conference and Alumni Meet-2016 GVK,UAS Bengaluru.
Mohithkumar G.V., Chowdegowda. M., Shankar M, Kumargouda V., "Effect of Mechanized Operations on Quality Analysis of Raw Mango Processed Product" 14 th -15 th may 2016, 14 th -15 th May 2016, Proceeding of Karnataka State Agricultural Engineers Conference and Alumni Meet-2016 GVK,UAS Bengaluru.
Mohithkumar. G.V Chowdegowda. M, Shankar. M, V. Kumargouda, "A Study on Mechanized and Manual Operation in Raw Mango Processing". 14 th -15 th may 2016, 14 th -15 th May 2016, Proceeding of Karnataka State Agricultural Engineers Conference and Alumni Meet-2016 GVK,UAS Bengaluru.
Mohithkumar. G.V Chowdegowda. M, Shankar. M, V. Kumargouda, "The effect of different packaging materials on shelf life of raw mango processed food products". 14 th -15 th May 2016, Proceeding of Karnataka State Agricultural Engineers Conference and Alumni Meet-2016 GVK,UAS Bengaluru.
Nagarajappa Adivappar and Sunil C, 2016, Production technology of tamarind, Presented in State Level Seminar on spices conducted by UAHS, Shivamogga and published in compendium of the Seminar
Nagarajappa Adivappar, Sunil C, and Sharanabasappa 2016. Production of elite planting material in spices: Success stories of entrepreneurs. Published in proceedings of advances in planting material production technology in spices, held at Calicut on 21 st – 22 nd April 2016. Organised by Directorate of Areca nut and Spices Development, Calicut. Pp 241-242.
Nagarajappa Adivappar, Vishwanath M, and Basavaraju M, 2016, Impact of nursery accreditation in Shivamogga district in Karnataka, Published in proceedings of advances in planting material production technology in spices, held at Calicut on 21 st –22 nd April 2016. Organised by Directorate of Areca nut and Spices Development, Calicut, Pp 286 -288
Narayanaswamy P, Thippesha D and Nagarajappa Adivappar,2016,Germplasm diversity of jack in Western Ghats in Karnataka, Published in Compendium of National Seminar on Management of Jack Under Adverse Climatic Conditions, Value Addition and Marketing held at College of Horticulture, Kolar on April 22 nd to 23 rd 2016. Organized by UHS, Bagalkot, Pp. 114 to 120.
Rowth N., Hegde R., Clara Manasa.P.A and Anoop.E.V, 2017, Wood characterization for quality improvement in Dalbergia latifolia Roxb, 72, National conference on tree improvement research in India IWST, Bangalore.
Sadashiv Nadukeri, Kolakar Shashikala, ShivaprasadM., Ganapathi M and Kantharaj.Y.,2016, Effect of integrated Nutrient on growth and yield of Ginger (zingiber officinale) cultivar Rio De Zeneiro Indian Social Science Congress, 343 XL
Sathish B.N., Ramesh M.N., Kushalappa C.G., Devagiri G.M., Vidya R and Vinayak Pai, 2016, Assessment of variation fir fruit characteristics in Garcinia Xanthochymus National conference on tree improvement research in India at IWST, Bangalore, Pp 30-36.

Research Papers presented in Seminars / Symposium:
ವಿಚಾರಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಮಂಡನೆ

Shivaprasad M., Sadashiv Nadukeri and Bhoomika H.R., 2016, Eco-friendly management of chilli (capsicum) crops with special emphasis on leaf curl (murda) virus complex Indian Social Science Congress.342XL
Suchithra Kumari, M.H., Aparna S and Kumar A.R.V.,2016 Activity pattern of light attracted scarabs in two ecosystems of Malnad region, abstracts of National symposium on Behavioural ecology and management of agriculturally important insects and other animals, , 30 Souvenir.
Sudharani N., Akshay K.R., Shivaprasad M and Madaiah D., 2016, Sustainable nutrient management in plantation crops through organic recycling practices Indian Social Science Congress 344XL.
Sudharani N., Naik M.K., and Madaiah D., 2016, Backyard Malbar Tamarind A potential anti obesity agent Indian Social Science Congress 342 XL.
Thippeshappa, Ganapathi, Raghavendra, Raghu, Anitha and Anandakumar Patil, L, 2016, and resource characterization and potentially of Koranahalli microwatershed Chikkamagalore district of southern Karnataka using RSand GIS. International Conference on "Integrated Land Use Planning for Smart Agriculture, 2016 at Nagpur, India during 10-13, November.
Vidyashree, Thippeshappa G.N., Gurumurthy, K.T. Ganapathi and Shivanna S, 2016, Characterization of soils under different land use systems of Koranahalli micro watershed area of Tarikere taluk, Chikkamagalore district, International Conference on "Integrated Land Use Planning for Smart Agriculture, at Nagpur, India during 10-13, November.

Technical Articles: ತಾಂತ್ರಿಕ ಲೇಖನಗಳು

Bhasavarajappa H Bhogi, Ganapathi, Manjunath Achari, Raghu, Thippeshappa, Channabasappa, Rangaswamy and Anitha, 2016, Soil water conservation and management
Bhoomika H.R and Keena Kauser, 2016, , Spices and their nutraceutical importance- A review, Indian Journal of Areca nut Spicesand Medicinal Plants, Vol.. 17, No. 4, October-Dec. Pp 27-37,NR-2.18.
Bhoomika H.R., 2016, Indian Journal of Areca nut, Spices and Medicinal Plants, Eye Catching- Bird's Eye Chilli, Vol. 18, No.1, January March, Pp 51-53,NR-2.18.
C. Kumar, H. G. Shivananda Murthy,U. Sathishkumar, M. S. Shirahatti, H. G. Ashoka and Basavaraj Bhogi Assessment of hydrological parameters for efficient management of Watersheds in Karnataka the Mysore Journal of Agricultural Sciences, 2016, 73-87
Devagiri.G.M., Geeta Chavhan, Ramakrishna Hegde, Anil Kumar Khaple, Arunkumar.A.N and Shashi B Mishra. 2017, Case study of Garcinia gummi-gutta Candidate tree characterization based on phenotypic and biochemical traits.
Ganapathi, Bhasavarajappa H Bhogi, Dhananjaya, Girijesh, Thippeshappa, Vasudev, Ramesh, Shashidhar and Ravikumar, Status of Land resource inventory and land use of Gollarahalli micro watershed, 2016,
Ganapathi, Bhasavarajappa H Bhogi, Dhananjaya, Girijesh, Thippeshappa, Vasudev, Ramesh, Shashidhar and Ravikumar, Suajala activities, 2016.
Jayalaxmi Narayan Hegde, 2016, ವರ್ಜನ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೇಟಗಳು, National seminar on ವರ್ಜನ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೈಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ On 02-10-2016.

Technical Articles: ತಾಂತ್ರಿಕ ಲೇಖನಗಳು

Jayalaxmi Narayan Hegde, Chakravarthy A. K., Kumar, N. G. Ashok Kumar, C.T. Thyagaraj N. E., Jayanthi R. and Surendra H. S., National Symposium meeting of the Behavioural Ecology and Management of Agriculturally Important Animals Evaluation of sampling methods for sampling thrips in rose flowers, 2016.
Jayalaxmi Narayan Hegde, Chakravarthy A. K., N. G. Kumar, C.T. Ashok Kumar, N. E. Thyagaraj, R. Jayanthi and H. S. Surendra, Varietal resistance of polyhouse grown rose varieties to thrips, Scirtothrips dorsalis Hood (Thysanoptera: Thripidae), National Symposium meeting of the Behavioural Ecology and Management of Agriculturally Important Animals 2016.
Jayalaxmi Narayan Hegde, Jayalaxmi Narayan Hegde, Chakravarthy A. K., Kumar, N. G. Ashok Kumar, C.T. Thyagaraj N. E., Jayanthi R. and Surendra H. S., National Symposium meeting of the Behavioural Ecology and Management of Agriculturally Important Animals Within Plant distribution of thrips, Scirtothrips dorsalis Hood (Thysanoptera: Thripidae) in rose plant, 2016.
Kumara, O., Sannathimmappa, H.G Vijay S. Danaraddi, Basavarajappa, D. N., Akmal Pasha, and Mallesh, K. U, Integrated farming system model for marginal and small farmers towards profitability sustainability and livelihood security, 2016, 1-6. Published by AICRP- IFS, Kathalagere centre.

Popular Articles ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು

Bhoomika, H.R., 2016, Chendada Sambara- Chakke, Spice India, Kannada Monthly, Vol.. 29, No. 7, July-16-17.
Bhoomika, H.R., 2016, Hippali, Spice India, Kannada Monthly, Vol. 30, No. 2, Feb- Pp,20-21
Bhoomika, H.R., 2016, Hiri Gunagala Karibevu, Spice India, Kannada Monthly, Vol.. 29, No. 11, Nov-Pp,16-17.
Bhoomika, H.R., 2016,Murugala Emba Mara Sambara,, Spice India, Kannada Monthly, Vol.. 29, No. 9, Sep Pp,18-19.
Bhoomika, H.R., 2016,Sugandhita Sambara- Lavanga,, Spice India, Kannada Monthly, Vol.. 29, No. 1, Jan Pp,22-23.
Ganapathi,2016,Agriculture problems and prospects in Shivamogga district,12, Shivamogga special issue pragathipatadatta, Vijaya karnataka
Hanumanthappa M. and Kavyashree M.C., 2016,“ಪಪ್ಪಾಯಿ: ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಹಳೋಟ”, Krishibimba Patrike Pp,42-44.
Hanumanthappa M. Shiva Kumar and Kavyashree M.C., “ವೀಳ್ಳದೆಲೆ”,2016, Krishibimba Patrike, Pp, 35
Hanumanthappa M., Kavyashree M.C., and Shridevi Jakkeral,2016, “ಬದನೆಗೆ ಬಾಧಿಸುವ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಹಳೋಟ”, Krishibimba Patrike, Pp,39–40.
Heena, M.S and Praveen Yadahalli, 2016, Liquid organic fertilizers, News paper (Praja Satya)
Heena, M.S. and PraveenYadahalli,2016, Importance of Chow-Chow,, News paper,(Praja Satya)
Kumara, O, Vijay S. Danaraddi, 2016, An approach for sustainable and regular income-Integrated farming system, Negila Miditha magazine, UAHS, Shivamogga, Pp, 18-20.
Nagarajappa Adivappar and Shivanna, S, Dharithri, 2016, Role of Women in Agriculture,(Edited book), Pp, 183-184.

Popular Articles ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು

Nagarajappa Adivappar, 2016, Cultivation of betel vine, 2016 - 2(5), 4-5, Negila Miditha Published by: UAHS, Shivamogga.
Praveen Yadahalli and Heena, M.S.,2016, Late blight of Tomato, Negila Midita, ಡಾ. ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾರಾಯಣ ಹೆಚ್, 2016, ಗೇರು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬಾಧಿಸುವ ಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಗೇರು ಕೊರಕ ಹಾಗೂ ಚಹಾ ಸೋಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸಂಚಿಕೆ -4.8, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ.
Shankar M, 2016, ಲಾಭಾದಾಯಕ ಉದ್ಯಮವಾಗಿ ಗೃಹಶ್ರೇಣಿ ಗೇರು ಬೀಜ ಸಂಸ್ಥರಣಾ ಘಟಕ Negila Miditha April, 12-13.
Shankar M, 2016, ಗೇರು ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, Negila Miditha, April, Pp,10-11
Shashikala Kolakar, Sadashiv Nadukeri and Shivaprasad, M., 2016, Dry land cultivation of vegetables under rain fed condition, Kisan world, July Pp,23-24.
Sudharani, N., 2016, Home remedy for Obesity, Annual magazine of Chickmagalur Vokkaligara Mahila Samaja

Books and Manuals: ಮುಸ್ತಕಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಡಿಗಳು

ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ನಾರಾಯಣ ಹೆಚ್, 2016, ಸುಗತಿ – Book,
Dhanalakshmi, T.N., 2016,Principles of Seed Production in Horticulture Crops, Pp79
Dhananjaya, B.C. and Rekha, M.V., 2016,Training Manual on “Soil Sample Analysis, Pp49
Hanumanthappa M., Kavyashree M.C., Sudhir K. Kamath, Patil S.U., Dhananjaya B., and Jayaprakash S.M., 2016,ತೆಂಗಿನಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು.
Hanumanthappa M.,Dhananjaya B., Kavyashree M.C., Patil S.U., Sudhir Kamath K.V., and Vinod, V.R., 2016, ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಗೇರು ಕೃಷಿ.
Hanumanthappa M.,Dhananjaya B., Kavyashree M.C., Patil, S.U. Sudhir Kamath K.V and Vinod V.R. 2016, “ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕ ಗೇರು ಕೃಷಿ”
Kumar Naik.A.H., Rudramuni.T, Pallvi.N and Hanumanth Naik. G2016, Improved Agronomic Practices in Safflower Crop, 2016, Pp, 1-40
Pallavi, et al.,, 2016,Agriculture exam's made easy
Pradeep, S. Divya M., Nagraj, S.B. Srikanth C.D., 2016, Bio-fertilizers,
Sudharani N and Kanthraj Y., 2016, Training manual on Short term certificate training programme on the development of Ready - to - Eat /cook products from Finger millet and Maize Pp, 1-55.
Sunil. C, 2016,Cashew cultivation,
Sunil. C, 2016,Spices cultivation,
Thippeshappa, G.N., Dhananjaya, B.C. and Prashanth, K.M., 2016, Practical Manual on Soil Fertility and Nutrient Management, Pp,36
Thippeshappa, G.N., Gurumurthy, K.T. and Dhananjaya, B.C.,2016, Practical Manual on Manures, Fertilizers and Agrochemicals,Pp,78

Leaflets / Folders : ಹಾಸ್ತಪತ್ರಗಳು/ಮಡಿಕೆ ಪತ್ರಗಳು

Basavaraja M., 2016,ಭತ್ತದ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಯಂತ್ರದ ಬಳಕೆ
Basavaraja M., 2016,ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮುನ್ಝಿಟಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳು
Basavaraja, M., 2016, ಭತ್ತದ ಬೀಜದ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವ್ಯಾಖ್ಯಾತಿ

Leaflets / Folders : ಹಣ್ಣತೆಗಳು/ಮಡಿಕೆ ಪತ್ರಗಳು
Basavarajappa Bhogi., Ganapathi., Dhananjaya B.C., Girijesh G.K., Thippeshappa G.N., Vasudev K.L., Ramesha Y.S., Shashidhar K.C., Ravikumar D. and Manjunath AAchari K., 2016, Gollarahalli Kiru Jalaanayan Pradeshad Bhoo Sampanmulagal Sthitigathi Mattu Balake
Basavarajappa H Bhogi., Ganapathi., Manjunath AAchari K., Raghu A.N., Thippeshappa G.N., Channabasappa K., Rangaswamy P., and Anitha M.S., 2016, Mannu mattu Neeru Savarkshane Haagu Nirvahane
Basavarajappa H Bhogi., Ganapathi., Manjunath Achari and Raghu A.N Neerin Gunamattavannu Kandukolluva Vidhaan, 2016
Basavarajappa H Bhogi., Ganapathi., Manjunath Achari and Raghu A.N, Kolave Bhaviya Marupuran, 2016
Bhasavarajappa H Bhogi, 2016, Gurumurthy K.T. and Ganapathi, How to measure bore well water,
Bhasavarajappa H Bhogi, 2016, Ganapathi, K.T and Gurumurthy Water quality testing Ganapathi, Raghu, Manjunath AAchari and Anitha, 2016 How to understand soil health
Ganapathi, Raghu, Manjunath AAchari and Anitha, 2016 Neem coated Urea
Hanumanthappa M., Kavyashree M.C., Sudhir K. Kamath, Patil, S.U. Dhananjaya B., and Jayaprakash S.M., 2016 “ತೆಂಗಿನಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು”, 2016
Hanumanthappa M., Ranjith T.H., Nagaraj R., Sudhir Kamath, K.V. and Er. Vinod V.R, 2016.- “Gramin Krishi Mausam Sewa, Objectives and methodology towards better agro met advisories”
Jayalakshmi. K., Abhiram G. J., Chethan. K.G., Raju J., Shivanna S., Ravindra H., Karegowda S. and Soumya. T. M., 2016, Varjeeniya tambaku beleyalli shilindra mattu nanjanu rogagala nirvahane
Jayalakshmi. K., Abhiram G. J., Chethan. K.G., Raju J., Shivanna S., Ravindra H., Karegowda S. and Soumya. T. M. 2016, Varjeeniya tambaku beleyalli Berugantu rogada nirvahane,
Jayalaxmi Narayan Hegde, and Sharanabasappa, 2016, ಗೇರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಕೊರಕ ಹಾಗೂ ಚಹಾ ಸೋಳ್ಳೆಗಳ ಬಾಧೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ, Dec,
Jayalaxmi Narayan Hegde, Narayanaswamy H and Narayana S Mavarkar. 2016, ಗೇರು ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಹಾಗೂ ತಳಿ ವೈವಿದ್ಯತೆ
Kavyashree M.C., Hanumanthappa M., Ptai S.U., Sudhir Kamath, K.V. Shivakumar, Jayaprakash R., and Shridevi A. Jakkeral, 2016 “ತೆಂಗು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬಾಧಿಸುವ ರೋಗಗಳು ಹಾಗೂ ಹತೋಟಿ”
Kavyashree M.C., Hanumanthappa M., Shivakumar, Shridevi A. Jakkeral, and Jayaprakash R., 2016 “ಕಾಳಮೆಣಸಿನ ರೋಗಗಳು ಹಾಗೂ ಹತೋಟಿ”
Kencha Reddi. R.N., 2016, Mass rearing of Queen bees
Lakshmana, Hanumanthappa M and Sowmya Kumari, 2016, ನುಗ್ಗೆ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು
Lakshmana, Hanumanthappa M and Sowmya Kumari, 2016, ಲಿಂಬ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು
Lakshmana, Narayanaswamy P., Gowda T.H., Hanumanthappa M. and Thukaram A.H., 2016, ಗೇರು ಹೊಟದಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಮೊದೆ ಮೆಣಸು
Manjappa K., 2016, Composite fish culture
Manjappa K., 2016, Ornamental fish production

Leaflets / Folders : ಹಸ್ತಪ್ರತಿಗಳು/ಮಡಿಕೆ ಪತ್ರಗಳು

ಕಾಲುಮೊಸಿನ ರೋಗಗಳು ಹಾಗೂ ಹಕ್ಕೋಟಿ published on 15 th October 2016,during Krishimela 2016, held at ZAHRS, Brahmavar.
ಹುಮಾರ್ ನಾಯ್. ಎ.ಹೆಚ್.೦., ಪಲ್ಲವಿ. ಎನ್, ರುದ್ರಮುನಿ. ಟಿ., ಹನುಮಂತನಾಯ್.ಜಿ ಮತ್ತು ಉಮಾಮಹೇಶ್ವರಪ್ಪ.ಪಿ, 2016 ಆಹಾರ ಸ್ವಾಖಲಂಬನೆಗಾಗಿ ಶೈಲಿ ಧಾನ್ಯಗಳ ಬೇಸಾಯ
ಹುಮಾರ್ ನಾಯ್. ಎ.ಹೆಚ್.೦., ಪಲ್ಲವಿ.ಎನ್, ರುದ್ರಮುನಿ.ಟಿ., ಹನುಮಂತನಾಯ್.ಜಿ ಮತ್ತು ಉಮಾಮಹೇಶ್ವರಪ್ಪ.ಪಿ, 2016 ಬರಗಾಲದಲ್ಲಿ ಬರವಸೆಯ ಬೆಳೆ-ಹಾರಕ
ಹುಮಾರ್ ನಾಯ್. ಎ.ಹೆಚ್.೦., ಪಲ್ಲವಿ.ಎನ್, ರುದ್ರಮುನಿ.ಟಿ., ಹನುಮಂತನಾಯ್.ಜಿ ಮತ್ತು ಉಮಾಮಹೇಶ್ವರಪ್ಪ.ಪಿ, 2016 ಅಧಿಕ ಬೇಡಿಕೆಯ ಶೈಲಿಧಾನ್ಯ-ನವಣೆ, 2016
ಹುಮಾರ್ ನಾಯ್. ಎ.ಹೆಚ್.೦., ಪಲ್ಲವಿ.ಎನ್, ರುದ್ರಮುನಿ.ಟಿ., ಹನುಮಂತನಾಯ್.ಜಿ ಮತ್ತು ಉಮಾಮಹೇಶ್ವರಪ್ಪ.ಪಿ, 2016, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ರಾಗಿ, 2016
ಹುಮಾರ್ ನಾಯ್. ಎ.ಹೆಚ್.೦., ಪಲ್ಲವಿ.ಎನ್, ರುದ್ರಮುನಿ.ಟಿ., ಹನುಮಂತನಾಯ್.ಜಿ ಮತ್ತು ಉಮಾಮಹೇಶ್ವರಪ್ಪ.ಪಿ, 2016, ಸಾಮೆ ಬೆಳೆಯ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯಕಮುಗಳು
Pradeep, S. Srikanth C.D., Sowmya B.R., Divya M., Ullasa M.Y. and Asha A.N. 2016 Pest management in arecanut and pepper
Shankar M, Hanumanthappa, M Vinodh, V.R Sudhir Kamath, K.V and Dhananjay B, 2016 “Yantrikrutha Batthada Besaya”
Shankar, M.,Vinod, V.R. Hanumanthappa M., Dhananjaya B and Naveen N.E., 2016 Battadalli sampurna yantrikathe
Shivanna, B. K., Lakshmana and Narayana Swamy M.,2016,ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಸವನ ಹುಳು ಮತ್ತು ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆ
Sunil C., 2016,Cashew
Sunil C., 2016,Ginger
Sunil C., 2016,Turmeric
Swamy, A.V.Devaraju K.M. and Ravi C.S., 2016 Malenadinalli mishra meenu krishi



ಡಾ. ಎಸ್. ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್, ಮಾಜಿ ನಿವೃತ್ತ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಡಿ.ಎ.ಆರ್.ಇ. ಮತ್ತು ನಬಾಡ್‌ ಭೇರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎಂ., ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ದಿನಾಂಕ 09-12-2016 ರಂದು ನಡೆದ 2ನೇ ಘಟಕೋತ್ಸವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಘಟಕೋತ್ಸವ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದರು.

Dr. S. Ayyappan, Former Director General and Secretary, DARE and NABARD Chair Professor, ICAR-NDRI, Bengaluru delivered 2nd Convocation Address on the celebration of 2nd Convocation held on 09-12-2016.



ಸನಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣಭೈರೇಗೌಡ, ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಸಹ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಘಟಕೋತ್ಸವ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪದವಿ ಮತ್ತು ಚಿನ್ನದ ಪದಕಗಳನ್ನು ನೀಡಿದರು.

The Hon'ble Minister for Agriculture, Government of Karnataka and Pro-Chancellor of the University Shri Krishna Byre Gowda conferring the degrees to the students during the Second Convocation



Farmers/Farm Women receiving District level Best Former / Farm Women award during Krishi Mela-2016 organised by UAHS, Shivamogga.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕೃಷಿಮೇಳ-2016 ರ ಸಮಯದಲ್ಲಿ
ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕೃಷಿಕ/ಕೃಷಿಕ ಮಹಿಳೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು
ಪಡೆದ ರೈತ/ರೈತಮಹಿಳೆಯರು

National Symposium organized by
Dept. of Agril. Entomology, CoA, UAHS, Shivamogga
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಬೆಚಿನ ಕೃಷಿ ಕೇಂದ್ರಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗದ ವರ್ತಿಯಿಂದ
ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ



Cultural Activities by the Students in the occasion
of 'Yuva Sambrama' programme
'ಯುವ ಸಂಭ್ರಮ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು
ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುವುದು

International Women's Day Celebration by
the University on 08-03-2017
ದಿನಾಂಕ 08-03-2017 ರಂದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ
ನಡೆಸಲಾದ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ



ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶೋಷಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
ನವಿಲೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ -577 204. ಕರ್ನಾಟಕ, ಭಾರತ

**University of Agricultural and Horticultural Sciences
Shivamogga-577 204. Karnataka, India**