

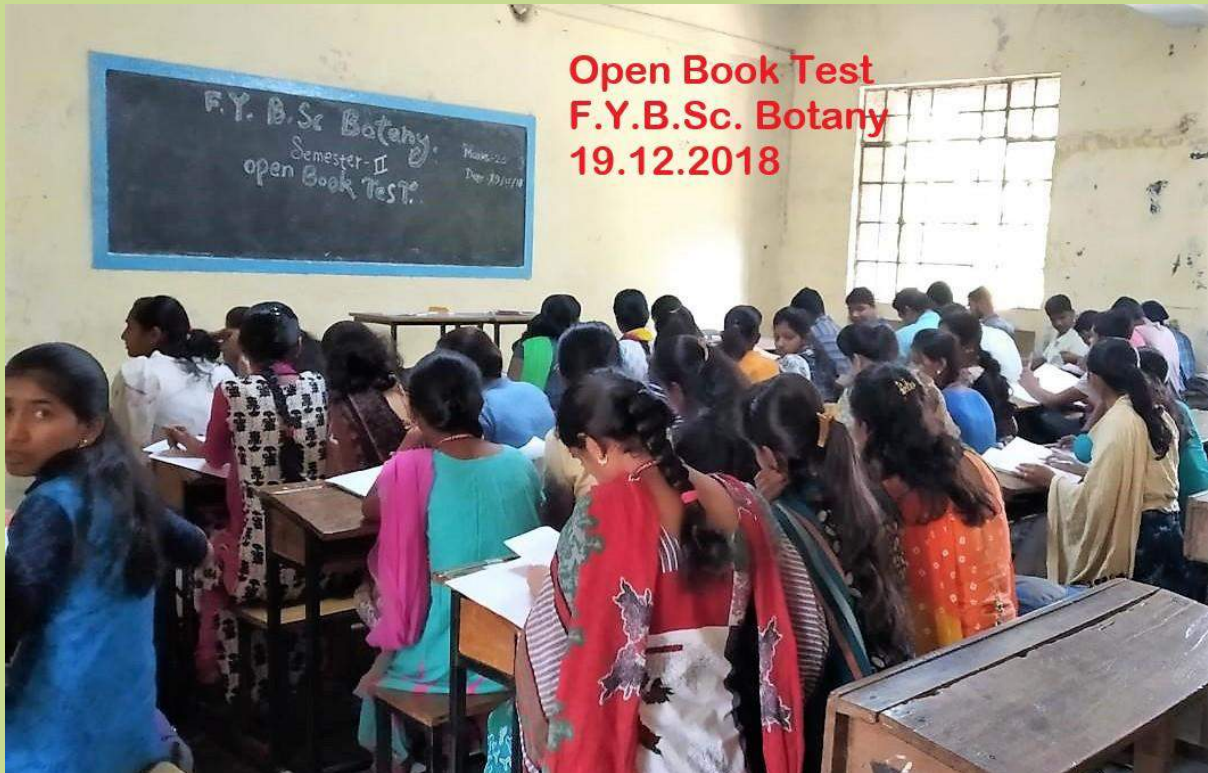
BOTANY DEPARTMENT: ACTIVITY PHOTOGRAPHS.



Tree Plantation: Shri. Shahu Technical Jr. College, Kagal.



Seminar: B.Sc.-I Student (Plant Taxonomy)



Open Book Test:



Identification and Conservation of Medicinal Plants: Botany Department Student.



Tree Plantation: Kagal



Group Discussion: 13.01.2019.



Botany Dept. and Horticulture & Nursery Management student to Rose Nursery: Shivardhan Biotech.



Nursery Visit: Gardening Student



Botanical Excursion to Forest Garden, Medicinal plant: Amboli.



Gardening Student Visit to Town Hall, Kolhapur



Nursery Visit: Shailesh Nursery, Malkapur



Botanical Visit to Sacred Grooves: Amba



F.Y.B.Sc. & S.Y. B. Sc. Student Visit to Nilambari, Shivaji University, Kolhapur



B.Sc.-I & II Student Visit to Lead Botanical Garden, Shivaji University, Kolhapur



Student Seminar: Riccia (Ajay Porlekar- F.Y.B.Sc. Student)



Teak Nature Club: Plantation (Ladies Hostel)



Gardening Course: Flower Arrangement Lecture.



Gardening Course: Flower Arrangement Lecture.



Horticulture and Nursery Management: Vegetative Propagation- Grafting Methods.



Grafting Training Techniques: Horticulture and Nursery Management course student.



Library Visit: Gardening Student



Botanical Excursion: Regional Fruit Research Station, Vengurla.



Botanical Excursion: Amba-Malkapur.



Botanical Excursion: Shailesh Nursery Visit, Malkapur



F.Y.B.Sc. & S.Y. B. Sc. Student Visit to Botany Dept. Shivaji University, Kolhapur.



Botanical Visit to Shivaji University Nursery.



F.Y.B.Sc. & S.Y. B. Sc. Student Visit to Lead Botanical Garden, Shivaji University, Kolhapur



Nursery Visit: Nisarg Nursery, Kolhapur

जैव तंत्रज्ञान क्षेत्रात करिअरच्या संधी: डॉ. जे. पी. जाधव.



कोल्हापूर : गोपाळ कृष्ण गोखले महाविद्यालयात आयोजित कार्यशाळेत बोलताना प्रा. जे. पी. जाधव. सोबत प्रा. आर. पी. जाधव, प्रा. डॉ. मंजिरी मोरे, प्राचार्य डॉ. जे. बी. पिष्टे.कोल्हापूर /

प्रतिनिधी : जैव तंत्रज्ञान क्षेत्रात करिअरच्या विविध संधी उपलब्ध असून विद्यार्थ्यांनी नव्या उमेदीने भविष्यात या क्षेत्रात संशोधन करून उज्ज्वल करिअर घडवावे, असे मत डॉ. जे. पी. जाधव यांनी व्यक्त केले. गोपाळ कृष्ण गोखले महाविद्यालयात 'करिअर अपॉर्च्युनिटीज फॉर लाईफ सायन्स' या विषयावरील एकदिवसीय कार्यशाळेत त्या बोलत होत्या. उद्घाटन शिवाजी विद्यापीठातील जैव तंत्रज्ञान विभागप्रमुख डॉ. जे. पी. जाधव यांच्या हस्ते झाले. अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. जे. बी. पिष्टे होते.

द्वितीय सत्रात डॉ. एम. पी. भिलावे यांनी पृथ्वीवर ७० टक्के पाणी असल्यामुळे आता नियमित शेतीऐवजी लोकांनी जलशेतीकडे करिअरच्या दृष्टीने पाहणे आवश्यक आहे. मत्स्यशेती व मत्स्य व्यवसाय शिक्षण क्षेत्रात रोजगाराच्या भरपूर संधी असून विद्यार्थ्यांनी त्याचा लाभ घ्यावा, असे मत व्यक्त केले. तृतीय सत्रात डॉ. एस. एम. धुमाळ यांनी नवनवीन तंत्रासंबंधीचे ज्ञान आत्मसात करून आधुनिक पद्धतीने शेती करून यश मिळवावे, असे मत व्यक्त केले. कार्यशाळेस ६० विद्यार्थी व १० प्राध्यापक उपस्थित होते. प्राचार्य डॉ. एच. एन. वनमोरे यांच्या हस्ते सहभागींना प्रमाणपत्रे देण्यात आली. कार्यक्रमास शिक्षण प्रसारक मंडळाचे सेक्रेटरी जयकुमार देसाई, पेट्रन कौन्सिल सदस्य दौलत देसाई यांचे प्रोत्साहन व मार्गदर्शन लाभले. स्वागत व प्रास्ताविक शिक्षण प्रसारक मंडळाच्या प्रशासन अधिकारी डॉ. मंजिरी देसाई-मोरे यांनी केले.

यावेळी प्रा. आर. पी. जाधव, प्रा. टी. एस. पाटील, प्रा. पी. डी. आवटे, प्रा. एस. बी. लांडगे, प्रा. डॉ. एम. एम. ऐतवडे, प्रा. ए. ए. पाटील, प्रा. एस. एस. भिवटे, प्रा. एम. एम. भोसले, प्रा. एस. एस. खामकर, प्रा. ए. एम. गाईगडे आदी उपस्थित होते. सूत्रसंचालन पी. डी. आवटे यांनी केले.