



## जनसंपर्क विभाग

### बातमी क्र.१

जळगाव दि. १७ ( ) कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ क्षेत्रातील महाविद्यालयांना नॅक मूल्यांकन/ पुर्नमूल्यांकन करण्यास प्रोत्साहन देण्यासाठी नॅक, बंगळूर यांच्या विद्यमाने विद्यापीठात आयोजित दोन दिवसीय कार्यशाळेला आज प्रारंभ झाला.

या कार्यशाळेचे उद्घाटन कुलगुरु प्रा.पी.पी.पाटील यांच्या हस्ते झाले. यावेळी मंचावर प्र-कुलगुरु प्रा.पी.पी.माहुलीकर, व्यवस्थापन परिषद सदस्य दिलीप पाटील, प्रा.एस.टी.इंगळे तसेच नॅकचे सहायक सल्लागार डॉ.दरीखन कांबळे, गोवा येथील वरिष्ठ शैक्षणिक सल्लागार डॉ.व्ही.आर.शिरगुरकर हे उपस्थित होते. यावेळी बोलताना कुलगुरु प्रा.पाटील यांनी नॅकचे बदलते निकष लक्षात घेऊन सर्व महाविद्यालयांना मार्गदर्शन व माहिती प्राप्त व्हावी यासाठी ही कार्यशाळा आयोजित करण्यात आल्याचे सांगितले. डॉ.शिरगुरकर यांनी नॅकसाठी पायाभूत सुविधांपेक्षाही शिक्षक आणि त्यांचे संशोधन हा महत्वाचा घटक असल्याचे नमूद केले. नॅकच्या नवीन पध्दतीविषयी त्यांनी सविस्तर मार्गदर्शन केले. डॉ.कांबळे यांनी यावेळी गुणवत्ता मूल्यांकनासाठी संस्थात्मक माहिती या विषयी सविस्तरपणे सांगितले.प्रास्ताविक प्रा.एस.टी.इंगळे यांनी केले. कार्यक्रमाचे सुत्रसंचालन डॉ.व्ही.व्ही.गिते यांनी केले. प्रा.व्ही.एम.रोकडे यांनी आभार मानले.

दुपारच्या सत्रात डॉ.किर्ती अग्रवाल यांनी अध्ययन, अध्यापन आणि मूल्यांकन याविषयी मार्गदर्शन केले. त्यानंतर खुले चर्चासत्र झाले. उद्या शुक्रवार, दि.१८जानेवारी रोजी मुंबई विद्यापीठाचे माजी कुलगुरु प्रा.राजन वेळूकर आणि प्रा.डी.जी.हुंडीवाले हे नॅक संदर्भात मार्गदर्शन करणार आहेत. दोन दिवसाच्या या कार्यशाळेत तीनही जिल्हयातील १०० पेक्षा अधिक महाविद्यालयांचे प्राचार्य आणि अंतर्गत गुणवत्ता निर्धारण कक्षाचे समन्वयक सहभागी झाले आहेत.

### बातमी क्र.२

जळगाव दि.१७ ( ) कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या जैवशास्त्र प्रशाळेला राजीव गांधी विज्ञान व तंत्रज्ञान आयोग, मुंबई यांच्या वतीने प्रमुख संशोधन प्रकल्पासाठी ६८.२ लाख रुपयांचा निधी मंजूर झाला आहे.

या संशोधन प्रकल्पांतर्गत अमाइलेज् इनहिबटर प्रथिने अश्वगंधा या औषधी वनस्पतीमधून काढून त्याचा वापर अन्नाची साठवणूक करताना किटकांचे व्यवस्थापन करण्यासाठी केला जाणार आहे. याशिवाय बटाटयांच्या पदार्थावर खाद्य प्रक्रिया करताना देखील याचा उपयोग होणार आहे. जनुकीय अभियांत्रिकीच्या माध्यमातून ही प्रथिने प्रयोगशाळेत तयार केले जाणार आहेत. यापूर्वी प्रयोगशाळेत हा प्रयोग करण्यात आला. आता या संशोधन प्रकल्पांतर्गत पायलट प्रोजेक्ट केला जाणार असल्याची माहिती या संशोधन प्रकल्पाचे प्रमुख समन्वयक व जैवशास्त्र प्रशाळेचे संचालक प्रा.व्ही.एल.माहेश्वरी यांनी दिली.

कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठातील जैवशास्त्र प्रशाळा या संशोधन प्रकल्पाचे मुख्य समन्वयक असून पुणे येथील राट्रीय रासायनिक प्रयोगशाळा व शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर या सहयोगी संस्थांचा यात सहभाग असणार आहे. त्यासाठी प्रा.माहेश्वरी यांच्या समवेत डॉ.अशोक गिरी (पुणे), डॉ.पंकज पवार (कोल्हापूर) हे प्रमुख अन्वेषक आणि डॉ.के.एस.विश्वकर्मा (जैवशास्त्र प्रशाळा, कबचौ उमवि), डॉ.पी.एम.गुरव (कोल्हापूर) व डॉ. ज्ञोशंगी (गांगो) दे रा. यन्त्रोपत्त. यग्ननील



## जनसंपर्क विभाग

### बातमी क्र.३

जळगाव दि.१७ ( ) कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या जैवशास्त्र प्रशाळेच्या वतीने उद्या शुक्रवार, दि.१८ जानेवारी पासून इमर्जिंग स्ट्राईडस् इन लाईफ सायन्सेस् या विषयावर दोन दिवसीय चर्चासत्राचे आयोजन करण्यात आले आहे.

विद्यापीठाच्या अधिसभागृहात सकाळी १०.१५ वाजता प्र-कुलगुरु प्रा.पी.पी.माहुलीकर यांच्या उपस्थितीत उद्घाटन समारंभ होणार असून दिवसभराच्या विविध सत्रामध्ये प्रा.एस.मोहन करुणाईल (नांदेड), डॉ.सुनील थोरात (मुंबई), डॉ.वर्षा वाडेगावकर (अमरावती), डॉ.प्रसाद वाडेगावकर (अमरावती), डॉ.महेश धरणे (पुणे), डॉ.कीर्ती वाणी (पुणे), प्रा.एम.शिंगारवेल हे मार्गदर्शन करणार आहेत. शनिवारी सकाळच्या सत्रात डॉ.अशोक गिरी (पुणे), डॉ.मुकुंद देशपांडे (पुणे), डॉ.योगेश शौचे (पुणे) हे मार्गदर्शन करणार आहेत अशी माहिती प्रशाळेचे संचालक प्रा.कृ.एल.माहेश्वरी, समन्वयक प्रा.भूषण चौधरी व डॉ.नवीन दंडी यांनी दिली. या चर्चासत्रासाठी युजीसी-सॅप-डीआरएस यांचे सहकार्य लाभले आहे.

जा.क्र.कबचौ उमवि/१६/हस्तदेय/२०१९

दिनांक:- १७ जानेवारी, २०१९

प्रति,

मा. संपादक / प्रतिनिधी,

कृपया, उपरोक्त बातमी आपल्या दैनिकातून प्रसिद्ध करावी, ही विनंती.

आपला विश्वासू  
स्वाक्षरीत प्रत/-  
( डॉ.सुनील पाटील )  
जनसंपर्क अधिकारी