

18 APR 2017

लोकमत

जनसंघवर कक्ष
शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

शिवाजी विद्यापीठात मधुमेहाला प्रतिबंध करणारे संशोधन तंत्रज्ञानाचे लवकर औद्योगिक हस्तांतरण; सामंजस्य करारावर स्वाक्षरी

कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठामध्ये गेल्या १५ वर्षांच्या अथक संशोधनातून निर्माण करण्यात आलेल्या मधुमेहाला प्रतिबंध करणाऱ्या तंत्रज्ञानाचे लवकरच हस्तांतरण करण्यात येणार आहे. त्या संदर्भातील सामंजस्य कराराचा प्राथमिक टप्पा म्हणून 'लेटर ऑफ इन्टेन्ट'वर (आशय पत्र) सोमवारी कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, खासदार धनंजय महाडिक, प्रधान सचिव मीता राजीवलोचन यांच्या प्रमुख उपस्थितीत स्वाक्षरी करण्यात आल्या.

विद्यापीठातील प्रा. डॉ. अकलित्या अरविंदेकर या गेल्या १५ वर्षांपासून मधुमेहपूर्व ते मधुमेह होण्याच्या वाटचालीस प्रतिबंध करण्याच्या तंत्रज्ञानाबाबत संशोधन करीत आहेत. त्यासाठी त्यांना ३५ लाख रुपयांच्या विशेष प्रकल्पाही मंजूर झाला आहे. त्याच्या नेतृत्वाखालील संशोधकांचा संघ मधुमेहाला प्रतिबंध



शिवाजी विद्यापीठातील रुसा केंद्राच्या नामफलकाचे अनावरण खासदार धनंजय महाडिक आणि कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे यांच्या हस्ते झाले. यावेळी डावीकडून प्र-कुलगुरु डॉ. डी. टी. शिरक, डॉ. अकलित्या अरविंदेकर, प्रधान सचिव मीता राजीवलोचन, मुंबई विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. संजय देशमुख, कुलसचिव डॉ. विलास नंदवडेकर, नंदेंद्ये प्र-कुलगुरु डॉ. जी. एन. शिंदे, डॉ. जी. गुणे उपस्थित होते.

करणाऱ्या आयुर्वेदिक उपचार तंत्रज्ञान व्यापक पद्धतीबाबत संशोधन करीत आहे. या संघाने मानवावर घेतलेल्या चाचण्याही कमालीच्या यशस्वी झाल्या आहेत. त्यामुळे हे मधुमेहपूर्व

उपचारविषयक तंत्रज्ञान व्यापक सामाजिक हिताच्या दृष्टीने आता औद्योगिक हस्तांतरणास सज्ज आहे. त्या दृष्टीने सोमवारी शिवाजी विद्यापीठास नित्यम दीपकाम प्रायव्हेट

लिमिटेडकडून 'लेटर ऑफ इन्टेन्ट' प्राप्त झाले आहे. यावर विद्यापीठाकडून कुलसचिव डॉ. विलास नंदवडेकर आणि कंपनीतके डॉ. जी. गुणे यांनी स्वाक्षरी केल्या. दरम्यान, यावेळी

उपयुक्त संशोधन

मधुमेहाला प्रतिबंध करणाऱ्या आयुर्वेदिक उपचार पद्धतीबाबत १५ वर्षांपासून संशोधन करून औषधाची निर्मिती केली आहे. शिवाजी विद्यापीठाच्या माध्यमातून आम्ही केलेले हे संशोधन निश्चितपणे उपयुक्त ठेल, असा विश्वास प्रा. अरविंदेकर यांनी व्यक्त केला आहे.

खासदार धनंजय महाडिक यांच्या हस्ते रुसा केंद्राच्या नामफलकाचे अनावरण करण्यात आले. खासदार महाडिक यांनी यावेळी केंद्रातील संशोधन सुविधांची फिलू पाहणी केली. त्याचप्रमाणे डॉ. अरविंदेकर यांच्याकडून तेथे सुरु असलेल्या विविध संशोधनाची माहिती घेतली. (प्रतिनिधी)

18 APR 2017

पुढारी

ज्ञानसंपर्क कक्ष
शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

संशोधन सुविधांच्या निर्मितीवर 'रुसा'चा भर

कोल्हापूर : प्रतिनिधि

उच्चशिक्षणाचा दर्जा
वाढविण्यासाठी संशोधकीय पायाभूत सुविधांची निर्मिती करण्यास 'राष्ट्रीय उच्चतर शिक्षा अभियानांतरात' (रुसा) प्राचार्यांचे देण्यात येत आहे. त्याची सुरुवात आज देशातील सतरा महत्वाच्या प्रकल्पांच्या माध्यमातून होते आहे, ही अत्यानंदाची बाब आहे, असे प्रतिपादन केंद्रीय मनुष्यबल विकासमंत्री प्रकाश जावडेकर यांनी सोमवारी केले.

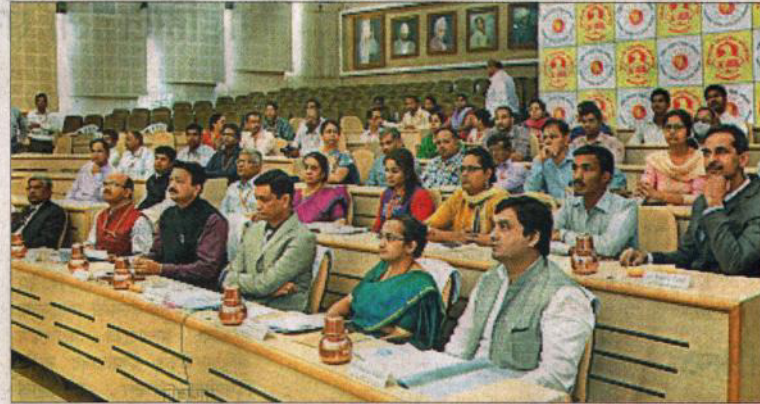
नवी दिल्लीतील मंत्रालयाच्या मुख्यालयातून ना. जावडेकर यांनी सकाळी शिवाजी विद्यापीठासह देशभारातील सतरा विद्यापीठांमधील रुसांतरात उभारण्यात आलेल्या विविध सुविधांचे डिजिटल उद्घाटन केले. त्यावेळी ते संवाद साधत बोलत होते. या उद्घाटन समांभासध्ये पहिला सन्मान शिवाजी विद्यापीठाच्या नंचरल प्रोडक्ट्स अँड अल्टरनेटिव मेडिसिन कॅंड्रास प्राप्त झाला.

शिवाजी विद्यापीठाच्या राजर्षी शाहू सभागृहात कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे यांच्यासह खासदार धनंजय महाडिक, प्रधान सचिव व राज्य प्रकल्प संचालक (रुसा) श्रीमती मीता राजीवलोचन, मुंबई विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. संजय देशमुख, शिवाजी विद्यापीठाचे प्र-कुलगुरु डॉ. डी.टी. शिंदे, नांदेडच्या स्वामी रामानंद तीर्थ

- ना. प्रकाश जावडेकर यांचे प्रतिपादन
- शिवाजी विद्यापीठाच्या रुसा सेंटर फॉर नंचरल प्रोडक्ट्सचे डिजिटल पद्धतीने उद्घाटन
- हिंडीओ कॉन्फरनेसिंग सुविधेद्वारे देशभारातील शिक्षण संस्थांशी संवाद

विद्यापीठाचे प्र-कुलगुरु डॉ. जी. एन. शिंदे, कुलसचिव डॉ. विलास नंचरलेकर, विद्यापीठाच्या रुसा कॅंप्राच्या समविधाक डॉ. अकलिता अरविंदेकर, नांदेड विद्यापीठाचे प्रधान इन्हीस्टिगेटर डॉ. शैलेश वडार, औरंगाबादच्या डॉ. बाबासाहेब अंबेडकर मराठवाडा विद्यापीठाचे प्रधान इन्हीस्टिगेटर डॉ. प्रवीण यन्नावार, 'रुसा'चे सहसंचालक शरद पाटीलयांच्यासह विविधविद्याशास्त्रांचे अधिकाऱ्यां, अधिकारी, शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी, विद्यार्थी-विद्यार्थिनी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.

मंत्री जावडेकर म्हणाले, 'उच्चशिक्षणाचा दर्जा वाढावा, यासाठी केंद्र सरकारने संशोधकीय पायाभूत सुविधांसाठी सुमारे २८०० कोटी रुपयांची तरतुक केली आहे. त्यातील सुमारे १३०० कोटी रुपयांचे डिजिटल लॉचिंग केले. त्यावेळी शिवाजी विद्यापीठातील या केंद्राची



कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठाच्या रुसा कॅंप्राचे डिजिटल लॉचिंग केंद्रीय मनुष्यबल विकासमंत्री प्रकाश जावडेकर यांनी नवी दिल्ली येथून केले. याप्रसंगी विद्यापीठात उपस्थित खासदार धनंजय महाडिक, प्रधान सचिव मीता राजीवलोचन, कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, मुंबई विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. संजय देशमुख, प्र-कुलगुरु डॉ. डी.टी. शिंदे, नांदेड विद्यापीठाचे प्र-कुलगुरु डॉ. जी.एन. शिंदे आदी.

शिवाजी विद्यापीठाचे मोलाचे काम

शिवाजी विद्यापीठातील रुसा सेंटर फॉर नंचरल प्रोडक्ट्स अँड अल्टरनेटिव मेडिसिन उभारण्यासाठी 'रुसा'कडून सुमारे दोन कोटी रुपयांचा निधी प्राप्त झाला. यातून अत्याधुनिक संशोधन सामग्रीने सुसज्ज असे केंद्र विद्यापीठात साकारले आहे. केंद्रात औषधे, न्यूट्रोप्यूटिकल आणि कॉस्मेटिक उद्योगांसाठी आवश्यक असणाऱ्या वर्णनपीठवर प्रक्रिया करण्याची सुविधा उपलब्ध करण्यात आली आहे. याशिवाय, समन्वयक डॉ. अकलिता अरविंदेकर यांना मधुमेहविषयक संशोधनासाठी स्वतंत्रपणे पस्तीस लाख रुपयांचा प्रकल्प मंत्र तरतुक करण्यात आला आहे. त्यासंदर्भातील या केंद्राची विद्यापीठातील या केंद्राची

आपण प्रत्यक्ष पाहणी केलेली असून तेथे उत्तम सुविधा उपलब्ध करण्यात आल्या आहेत, असी विशेष टिप्पणी केली. यावेळी जावडेकर यांच्या हाते 'रुसा'चे पोर्टल आणि मोबाईल अॅप्लीकेशनचेही उद्घाटन करण्यात आले. नवी दिल्ली येथून 'रुसा'च्या राष्ट्रीय मिशन संचालक इशिता रॉय यांनी स्वागत व प्रास्ताविच केले. केंद्रीय मनुष्यबल विकास मंत्रालयाचे सचिव केवलकुमार शर्मा यांनोही येणार आहे.

18 APR 2017

तुळारी

जनसंपर्क कक्ष

शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

विद्यापीठाच्या मधुमेहविषयक संशोधनाचे होणार औद्योगिक हस्तांतरण

कोल्हापूर : प्रतिनिधि

शिवाजी विद्यापीठामध्ये गेल्या पंधरा वर्षांच्या अथक संशोधनातून निर्माण करण्यात आलेल्या मधुमेहाला प्रतिबंध करणाऱ्या तंत्रज्ञानाचे लवकरच हस्तांतरण करण्यात येणार आहे. त्यासंदर्भातील सामंजस्य कराराचा प्राथमिक टप्पा म्हणून लेटर ऑफ इंटेंटवर सोमवारी कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, खा. धनंजय महाडिक, प्रधान सचिव मीता राजीवलोचन यांच्या प्रमुख उपस्थितीत स्वाक्षरी करण्यात आल्या.

शिवाजी विद्यापीठातील प्रा. डॉ. अकालिता अरविंदेकर या गेल्या



कोल्हापूर : हस्तांतरणाबाबत लेटर ऑफ इंटेंटवर स्वाक्षरी केल्यानंतर डावीकडून मीता राजीवलोचन, कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, खा. धनंजय महाडिक, डॉ. जी. गुणे, कुलसचिव डॉ. विलास नांदवडेकर आदी.

पंधरा वर्षांपासून मधुमेहपूर्व ते मधुमेह होण्याच्या वाटचालीस प्रतिबंध

करण्याच्या तंत्रज्ञानाबाबत संशोधन करीत आहेत. त्यासाठी त्यांना ३५ लाख रुपयांचा विशेष प्रकल्पही मंजूर झाला आहे. त्यांच्या नेतृत्वाखालील संशोधक टीम मधुमेहाला प्रतिबंध करणाऱ्या आयुर्वेदिक उपचार पद्धतीबाबत संशोधन करीत आहे.

या टीमने मानवावर घेतलेल्या चाचण्याही कमालीच्या यशस्वी झाल्या आहेत. त्यामुळे हे मधुमेहपूर्व उपचारविषयक तंत्रज्ञान व्यापक सामाजिक हिताच्या दृष्टीने आता औद्योगिक हस्तांतरणास सज्ज आहे. त्या दृष्टीने आज शिवाजी विद्यापीठास नित्यम दीपकाम प्रा.लि., कोल्हापूर

या कंपनीकडून लेटर ऑफ इंटेंटवर प्राप्त झाले आहे. यावर आज शिवाजी विद्यापीठाच्या वरीने कुलसचिव डॉ. विलास नांदवडेकर आणि कंपनीच्या वरीने डॉ. जी. गुणे यांनी स्वाक्षर्या केल्या.

दरम्यान, यावेळी खासदार धनंजय महाडिक यांच्या हस्ते रुसा कॅंड्राच्या नामफलकाचे अनावरण करण्यात आले. खा. महाडिक यांनी यावेळी कॅंड्रातील संशोधन सुविधाची किऱून पाहणी केली. त्याचप्रमाणे डॉ. अरविंदेकर यांच्याकडून तेथे सुरु असलेल्या विविध संशोधनाचीही माहिती घेतली.

18 APR 2017

साकळ

जनसपके कक्ष
शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

मधुमेह प्रतिबंध तंत्रज्ञानाचे होणार हस्तांतर

प्राथमिक लेटर ऑफ इन्टर्नेटवर मान्यवरांच्या उपस्थितीत स्वाक्षर्या

सकाळ वृत्तसेवा

कोल्हापूर, ता. १७ : शिवाजी विद्यापीठामध्ये गेल्या पंधरा वर्षांच्या अथक संशोधनातून निर्माण करण्यात आलेल्या मधुमेहाला प्रतिबंध करणाऱ्या तंत्रज्ञानाचे लवकरच हस्तांतर करण्यात येणार आहे. त्या संदर्भातील सामंजस्य कराराचा प्राथमिक टप्पा म्हणून लेटर ऑफ इन्टर्नेटवर कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, खासदार धनंजय महाडिक, प्रधान सचिव श्रीमती मीता राजीवलोचन यांच्या प्रमुख उपस्थितीत स्वाक्षर्या करण्यात आल्या.

विद्यापीठातील प्रा. डॉ. अकलिपता अरविंदेकर पंधरा वर्षांपासून मधुमेह-पूर्व ते मधुमेह होण्याच्या वाटचालीस प्रतिबंध करण्याच्या तंत्रज्ञानाबाबत संशोधन करीत आहेत. त्यासाठी त्यांना ३५ लाख रुपयांचा विशेष प्रकल्पही मंजूर झाला आहे. त्यांच्या नेतृत्वाखालील संशोधक टीम मधुमेहाला प्रतिबंध करणाऱ्या आयुर्वेदिक उपचार पद्धतीबाबत संशोधन करीत आहे. या टीमने घेतलेल्या चाचण्याही कमालीच्या यशस्वी झाल्या आहेत. त्यामुळे हे मधुमेहपूर्व उपचारविषयक



तंत्रज्ञान व्यापक सामाजिक हिताच्या दृष्टीने असाता औद्योगिक हस्तांतरणास सज्ज आहे.

त्या दृष्टीने विद्यापीठास नित्यम दीपकाम प्रायव्हेट लिमिटेड

कंपनीकडून लेटर ऑफ इंटर्नेट प्राप्त झाले आहे. यावर आज विद्यापीठाच्या वतीने कुलसचिव डॉ. विलास नांदवडेकर आणि कंपनीच्या वतीने डी. जी. गुणे यांनी स्वाक्षरी केल्या.

दरम्यान, या वेळी खासदार महाडिक यांच्या हस्ते रुसा केंद्राच्या नामफलकाचे अनावरण करण्यात आले. श्री. महाडिक यांनी या वेळी केंद्रातील संशोधन सुविधांची फिरून पाहणी केली. त्याचप्रमाणे डॉ. अरविंदेकर यांच्याकडून तेथे सुरु असलेल्या विविध संशोधनाचीही माहिती घेतली.

18 APR 2017

तरुण भारत

जनसंपर्क कक्ष

शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

मधुमेह संशोधन तंत्रज्ञानाचे होणार औद्योगिक हस्तांतरण

प्रतिनिधि

कोल्हापूर

शिवाजी विद्यापीठमध्ये गेल्या १५ वर्षांच्या अथक संशोधनातून निर्माण करण्यात आलेल्या मधुमेहाला प्रतिबंध करण्याचा तंत्रज्ञानाचे लवकरच हस्तांतरण करण्यात येणार आहे. त्या संदर्भातील सामंजस्य कराराचा प्राथमिक टप्पा म्हणून 'लेटर ऑफ इन्टर'वर कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, खासदार धनंजय महाडिक, प्रधान सचिव मीता राजीवलोचन यांच्या प्रमुख उपस्थितीत स्वाक्षरी करण्यात आल्या.

शिवाजी विद्यापीठातील डॉ.



कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठात सुविधांची माहिती घेताना खासदार धनंजय महाडिक, सोबत कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, डॉ. डी.टी. शिंके, डॉ. अकलिता अरविंदेकर, मीता राजीवलोचन, डॉ. संजय देशमुख आदी.

अकलिता अरविंदेकर या गेल्या १५ वर्षांपासून मधुमेहपूर्व ते मधुमेह

होण्याच्या वाटचालीस प्रतिबंध करण्याच्या तंत्रज्ञानाबाबत संशोधन करीत आहेत. त्यासाठी त्यांना ३५ लाख रुपयांचा विशेष प्रकल्पही मंजूर झाला आहे. हे मधुमेहपूर्व उपचारविषयक तंत्रज्ञान व्यापक सामाजिक हिताच्या दृष्टीने आता औद्योगिक हस्तांतरणास सज्ज आहे. त्या दृष्टीने विद्यापीठाला नित्यम दीपकाम प्राप्ति, कोल्हापूर या कंपनीकडून 'लेटर ऑफ इन्टर' प्राप्त झाले आहे. यावर विद्यापीठाच्या वतीने कुलसचिव डॉ. विलास नांदवडेकर आणि कंपनीच्या वतीने डी.जी. गुणे यांनी स्वाक्षरी केली.

जनसपक्ष कक्ष

18 APR 2017

पुण्यनगरी शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

मधुमेह प्रतिबंधक संशोधन तंत्रज्ञानाचे होणार औद्योगिक हस्तांतरण

शिवाजी विद्यापीठ-नित्यम दीपकाम कंपनीमध्ये सामंजस्य करार

कोल्हापूर / प्रतिनिधी :

शिवाजी विद्यापीठामध्ये गेल्या १५ वर्षांच्या अथक संशोधनातून निर्माण करण्यात आलेल्या मधुमेहाला प्रतिबंध करणाऱ्या तंत्रज्ञानाचे लवकरच हस्तांतरण करण्यात येणार आहे. त्यासंदर्भातील सामंजस्य कराराचा प्राथमिक टप्पा म्हणून नित्यम दीपकाम प्रा. लि. कंपनीच्या 'लेटर ऑफ इंटेंट'वर सोमवारी कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, खा. धनंजय महाडिक, डी. जी. गुणे, प्रधान सचिव मीता राजीवलोचन यांच्या प्रमुख उपस्थितीत स्वाक्षर्या करण्यात आल्या.

शिवाजी विद्यापीठातील प्रा. अकलिप्ता अरविंदेकर या गेल्या १५ वर्षांपासून मधुमेहपूर्व ते मधुमेह होण्याच्या वाटचालीस प्रतिबंध करण्याच्या तंत्रज्ञानाबाबत संशोधन करत आहेत. त्यासाठी त्यांना ३५ लाख रुपयांचा विशेष



कोल्हापूर : संशोधन तंत्रज्ञानाच्या हस्तांतरणप्रसंगी मीता राजीवलोचन, कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, खा. धनंजय महाडिक, डी. जी. गुणे, कुलसचिव डॉ. विलास नांदवडेकर आदी.

प्रकल्पही मंजूर झाला आहे. त्यांच्या नेतृत्वाखालील संशोधक टीम मधुमेहाला प्रतिबंध करणाऱ्या आयुर्वेदिक उपचार पद्धतीबाबत संशोधन करत आहेत. या टीमने मानवावर घेतलेल्या चाचण्याही कमालीच्या यशस्वी झाल्या आहेत. त्यामुळे हे मधुमेहपूर्व उपचारविषयक तंत्रज्ञान व्यापक सामाजिक हिताच्या

दृष्टीने आता औद्योगिक हस्तांतरणास सज्ज झाले आहे. त्या दृष्टीने शिवाजी विद्यापीठास नित्यम दीपकाम प्रा. लि., कोल्हापूर या कंपनीकडून 'लेटर ऑफ इंटेंट' प्राप्त झाले आहे. यावर शिवाजी विद्यापीठाच्या वतीने कुलसचिव डॉ. विलास नांदवडेकर आणि कंपनीच्या वतीने डी. जी. गुणे यांनी स्वाक्षर्या केल्या.

जनसंपर्क कक्ष

18 APR 2017

संकाळ

शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

पायाभूत सुविधांना 'रसा'चे प्राधान्य

» पान १ वर्णन

नांदेडच्या स्वामी रामानंद तीर्थ विद्यापीठाचे प्र-कुलगुरु डॉ. जी. एन. शिंदे, कुलसंचिव डॉ. विलास नांदवडेकर, विद्यापीठाच्या रसा केंद्राच्या समन्वयक डॉ. अकलिपता अरविंदेकर, नांदेड विद्यापीठाचे प्रधान इन्हेस्टिगेटर डॉ. शैलेश वडार, औरंगाबादच्या डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर मराठवाडा विद्यापीठाचे प्रधान इन्हेस्टिगेटर डॉ. प्रवीण यशावार, 'रसा'चे सहसंचालक शरद पाटील उपस्थित होते.

श्री. जावडेकर म्हणाले, 'उच्चशिक्षणाचा दर्जा वाढावा, यासाठी केंद्र सरकारने संशोधकीय पायाभूत सुविधांसाठी सुमारे २८०० कोटीची तरतुद केली आहे. त्यातील १३०० कोटीचे वितरण 'रसा'च्या



कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठाच्या रसा केंद्राच्या नामफलकाचे अनावरण करताना खासदार धनंजय महाडिक व कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे. शेजारी प्रभारी प्र-कुलगुरु डॉ. डी. टी. शिंके, डॉ. अकलिपता अरविंदेकर, प्रधान संचिव मीता राजीवलोचन, मुंबई विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. संजय देशमुख, कुलसंचिव डॉ. विलास नांदवडेकर, नांदेडचे प्र-कुलगुरु डॉ. जी.एन. शिंदे, श्री. डी.जी. गुणे.

अंतर्गत करण्यात येत आहे. आजपर्यंतचा हा सर्वोत्कृष्ट उपक्रम असून रसा ही केवळ मॉनिटरिंग एजन्सी नाही, तर उच्चशिक्षणाचा दर्जा सुधारण्याचे कार्यही तिच्याकडून अपेक्षित आहे. ज्या शिक्षण संस्था दर्जा

कायम राखतील, त्यांनाच रसाच्या माध्यमातून निधी प्रदान करण्यात येईल. तसेच ज्या सुविधेसाठी निधी वितरित केला आहे.

जावडेकर यांनी नवी दिल्ली येथून विद्यापीठाच्या नेचरल

प्रॅडक्ट्स अँड अल्टरनेटिव मेडिसिनविषयक रसा केंद्राचे डिजिटल लॉन्चिंग केले.

त्यावेळी शिवाजी विद्यापीठातील या केंद्राची आणा प्रत्यक्ष पाहणी केलेली असून तेथे उत्तम सुविधा उपलब्ध करण्यात आल्या आहेत, असे स्पष्टीकरण दिले. श्री. जावडेकर यांच्या हस्ते रसाचे पोर्टल आणि

मोबाईल ऑफिकेशनचेही उद्घाटन झाले. नवी दिल्ली येथून रसाच्या राष्ट्रीय मिशन संचालक इशिता रॉय यांनी स्वागत व प्रास्ताविक केले. केंद्रीय मनुष्यबळ विकास मंत्रालयाचे सचिव केवलकुमार शर्मा यांनीही मनोगत व्यक्त केले.

शिवाजी विद्यापीठासाठी दीड कोटी

शिवाजी विद्यापीठातील रसा सेंटर फॉर नेचरल प्रॅडक्ट्स अँड अल्टरनेटिव मेडिसिन उभारण्यासाठी 'रसा'कडून सुमारे दोन्हा कोटी रुपयांचा निधी प्राप्त झाला. यातून अत्याधुनिक संशोधन सामग्रीने सुसज्ज असे केंद्र विद्यापीठात साकारले आहे. केंद्रात औषधे, न्युट्रास्युटिकल आणि कॉम्प्यूटिक उद्यागासाठी आवश्यक असणाऱ्या वनौषधींवर प्रक्रिया करण्याची सुविधा उपलब्ध करण्यात आली आहे.

18 APR 2017

सकाळ

जनसंपर्क कक्ष
शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

पायाभूत सुविधांना 'रुसा'चे प्राधान्य

प्रकाश जावडेकर : देशातील १७ विद्यापीठांमधील डिजिटल सुविधांचे उद्घाटन

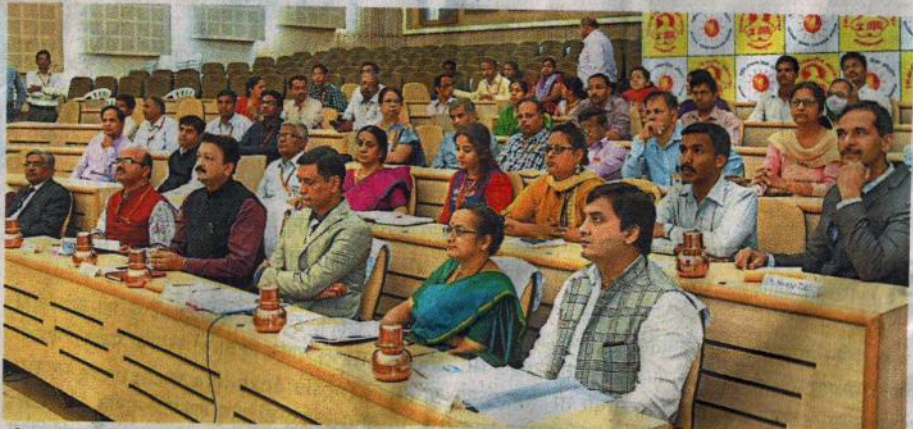
सकाळ वृत्तसेवा

कोल्हापूर, ता. १७ : उच्चशिक्षणाचा दर्जा वाढविण्यासाठी संशोधकीय पायाभूत सुविधांची निर्मिती करण्यास 'राजीव उच्चतर शिक्षा अभियानांतर्गत (रुसा) प्राधान्य दिले जात आहे. त्याची सुरवात देशातील १७ महत्वाच्या प्रकल्पाच्या माध्यमातून आज होत आहे. ही आनंदाची बाब आहे, असे मत केंद्रीय मनुष्यबळ विकास मंत्री प्रकाश जावडेकर यांनी आज व्यक्त केले.

श्री. जावडेकर यांनी आज सकाळी नवी दिल्लीतील मंत्रालयाच्या मुख्यालयातून शिवाजी विद्यापीठासह

देशभरातील १७ विद्यापीठांमधील 'रुसांतर्गत उभारलेल्या विविध सुविधांचे डिजिटल उद्घाटन केले. त्यावेळी ते बोलत होते. उद्घाटनाचा पहिला सन्मान शिवाजी विद्यापीठाच्या 'नंवरल प्रॉडक्ट्स अँड अल्टरेटिल मेडिसिन' केंद्रास मिळाला.

या वेळी विद्यापीठाच्या राजर्षी शाहू सभागृहात कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे यांच्यासह खासदार धनंजय महाडिक, प्रधान सचिव व राज्य प्रकल्प संचालक (रुसा) मीता राजीवलोचन, मुंबई विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. संजय देशमुख, प्रभारी प्र-कुलगुरु डॉ. डी. टी. शिंके, पान २ वर »



कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठाच्या 'रुसा' केंद्राचे डिजिटल लॉचिंग केंद्रीय मनुष्यबळ विकास मंत्री प्रकाश जावडेकर यांनी नवी दिल्ली येथून केले. या वेळी विद्यापीठाच्या राजर्षी शाहू सभागृहात उपस्थित धनंजय महाडिक, मीता राजीवलोचन, डॉ. देवानंद शिंदे, डॉ. संजय देशमुख, डॉ. डी. टी. शिंके, डॉ. जी. एन. शिंदे,

18 APR 2011

तस्तु भारत

जनसंपर्क कक्ष

शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापुर

संशोधन सुविधा निर्मितीवर 'रुसा' भर देणार

मनुष्यबळ विकास मंत्री प्रकाश जावडेकर : शिवाजी विद्यापीठाच्या 'सेंटर फॉर नॅचरल प्रोडक्ट्स'चे दिल्लीतून डिजिटल उद्घाटन

प्रतिनिधि

कोल्हापुर

उच्चशिक्षणाचा दर्जा वाढविण्यासाठी संशोधकीय पायाभूत सुविधाची निर्मिती करण्यास राष्ट्रीय उच्चार शिवाजी अभियानातर्गत '(रुसा) प्राथम्य' देण्यात येत आहे. त्याची सुरुवात आज देशातील १७ महत्वाच्या प्रकल्पांच्या माध्यमातून होत आहे, ही आनंदाची बाब आहे, असे प्रतिपादन केंद्रीय मनुष्यबळ विकास मंत्री प्रकाश जावडेकर यांनी केले.

मंत्री जावडेकर यांनी सोमवारी नवी दिल्ली येथून मत्रालयाच्या मुख्यालयातून शिवाजी विद्यापीठासह देशभरातील १७ विद्यापीठामधील 'रुसा' अंतर्गत उभारण्यात आलेल्या विविध सुविधांचे डिजिटल उद्घाटन केले, या प्रसंगी ते बोलत होते.

मंत्री जावडेकर नृणाले, 'उच्चशिक्षणाचा दर्जा वाढवा, यासाठी केंद्र सरकारने संशोधकीय पायाभूत सुविधासाठी सुमारे २८०० कोटी रुपयांची तरतुद केली आहे. त्यातील सुमारे १३०० कोटी



कोल्हापुर : शिवाजी विद्यापीठातील 'रुसा' केंद्राच्या उद्घाटनप्रसंगी खासदार धनंजय महाडिक, कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, डॉ. डॉ. डॉ. शिर्के, डॉ. अकलिता अरविंदेकर, प्रयान सचिव मीता राजीवलोचन, मुंबई विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. संजय देशमुख, डॉ. विलास नांदवडेकर, नांदवडेकर प्रकल्पाचे प्रकल्पगुरु डॉ. जी. एन. शिंदे, डॉ. जी. गुणे आर्दे.

Javadekar inaugurates RUSA centre online

TIMES NEWS NETWORK

Kolhapur: Human resources development minister Prakash Javadekar digitally inaugurated the Rashtriya Uchchatar Shiksha Abhiyan (RUSA) centre for natural products along with 16 other projects at the Shivaji University, Kolhapur (SUK) on Monday.

During the inauguration from New Delhi, the minister said, "In order to enhance the quality of higher education across the country, we must upgrade the facilities for the researchers first."

He said that RUSA will remain a top priority. "The work has just started and has a long way to go. The Union government has made a provision of Rs 2,800 crore for improving the quality of higher education across the country. Of the total provision that has been made, Rs 1,300 crore has been allotted to RUSA," he said.

"RUSA is not only a monitoring agency but we are expecting that it will improve the quality of education across the country. The academic institutes with good per-

The centre has made a provision of Rs 2,800 crore for improving the quality of higher education. Of the total provision that has been made, Rs 1,300 crore has been allotted by RUSA

formance over a period of time will be eligible for funding from RUSA," he said while explaining the benefits of RUSA.

Javadekar made a special mention of his visit to the SUK and the excellent facility of natural products and alternative medicine centre over there.

An SUK official said, "This centre has received Rs 1.5 crore funding from RUSA, due to which the centre is equipped with latest research facilities. The centre contains the medicine and cosmetic facilities."

"The centre coordinator Akalpita Arvindekar has also been awarded with Rs 35 lakh funding for her project on Diabetes, which will be executed at the centre," the official added.

जनसंपर्क कक्ष

18 APR 2017

महाराष्ट्र टाईम्स

शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

'रुसा'चा संशोधनाला फायदा होईल

अमित गढे

म. टा. प्रतिनिधि, कोल्हापूर

उच्चशिक्षणाचा दर्जा वाढावा यासाठी संशोधन महत्वाचे आहे. त्यासाठी पायाभूत सुविधा निर्माण करणे आवश्यक आहेत. या सुविधा निर्मितीला राष्ट्रीय उच्चतर शिक्षा अभियानतर्गत (रुसा) प्राधान्य देत आहे. त्याची सुरवात देशातील १७ महत्वाच्या प्रकल्पांच्या माध्यमातून होते आहे. त्याचा फायदा संशोधकांना होईल, असे प्रतिपादन केंद्रीय मनुष्यबळ विकासमंत्री प्रकाश जावडेकर यांनी केले.

नवी दिल्लीतील मंत्रालयाच्या मुख्यालयातून शिवाजी विद्यापीठासह देशभरातील १७ विद्यापीठांमधील 'रुसा' अंतर्गत उभारण्यात आलेल्या विविध सुविधांचे डिजिटल उद्घाटन सोमवारी झाले. त्यावेळी ते व्हिडिओ कॉन्फरन्सव्हारे बोलत होते. विद्यापीठाच्या राजर्षी शाहू सभागृहात 'नंचरल प्रोडक्ट्स अॅन्ड अल्टरनेटिव मेडिसिन' केंद्राचे डिजिटल उद्घाटन झाले.

केंद्रीय मंत्री जावडेकर म्हणाले, 'उच्चशिक्षणाचा दर्जा वाढण्यासाठी केंद्र



'नंचरल प्रोडक्ट्स अॅन्ड अल्टरनेटिव मेडिसिन' केंद्राच्या उद्घाटनप्रसंगी डाक्टरीकडून कुलसचिव डॉ. विलास नांदवडेकर, मुंबई विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. संजय देशमुख, कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, श्रीमती मीता राजीवलोचन, खासदार धनंजय महाडिक.

सरकारने संशोधकीय पायाभूत सुविधांसाठी २८०० कोटी रुपयांची तरतूद केली आहे. त्यातील १३०० कोटी रुपयांचे वितरण 'रुसा' तर्गत करण्यात येत आहे. रुसा केवळ मॉनिटरिंग एजन्सी नसून उच्चशिक्षणाचा दर्जा सुधारण्याचे कार्यही अपेक्षित आहे.'

यावेळी खासदार धनंजय महाडिक, कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, प्रधान सचिव व राज्य प्रकल्प संचालिका (रुसा) मीता राजीव लोचन, मुंबई विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. संजय देशमुख, प्र-कुलगुरु डॉ. डी.

टी. शिंदे, नांदेडच्या स्वामी रामानंद तीर्थ विद्यापीठाचे प्र-कुलगुरु डॉ. जी. एन. शिंदे, कुलसचिव डॉ. विलास नांदवडेकर, नांदेड विद्यापीठाचे प्रधान इन्वेस्टिगेटर डॉ. शैलेश वढार, डॉ. बाबासाहेब अंबेडकर मराठवाडा विद्यापीठाचे प्रधान इन्वेस्टिगेटर डॉ. प्रवीण यन्नावार, 'रुसा'चे सहसंचालक शरद पाटील आदी उपस्थित होते.

दीड कोटींचा निधी

शिवाजी विद्यापीठातील रुसा सेंटर फॉर नंचरल प्रोडक्ट्स अॅन्ड अल्टरनेटिव

मेडिसिन उभारण्यासाठी 'रुसा'कडून दीड कोटी रुपयांचा निधी मिळाला. त्यातून अत्याधुनिक केंद्र विद्यापीठात साकाराते आहे. केंद्रात औषधे, न्युट्रास्युटिकल आणि कॉस्मेटिक उद्योगांसाठी आवश्यक असण्याचा वनोषधींवर प्रक्रिया करण्याची सुविधा उपलब्ध करण्यात आली आहे. याशिवाय समन्वयक डॉ. अकलिप्ता अरविंदेकर यांना मधुमेहविषयक संशोधनासाठी स्वतंत्रपणे ३५ लाख रुपयांचा प्रकल्प मंजूर करण्यात आला आहे.

18 APR 2017

लोकमत

जनसंपर्क कक्ष
शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

प्रकारा जावडेकर : शिवाजी विद्यापीठातील नॅचरल प्रॉडक्ट्स अँड अल्टरनेटिव मेडिसीन केंद्राचे 'डिजिटल' उद्घाटन

उच्च शिक्षणासाठी १३०० कोटीचा निधी

देशभारातील १७ प्रकल्पांचे ऑनलाईन उद्घाटन



यादेली जमू आणि काशीरी, तमिळनाडू, आंध्रप्रदेश, महाराष्ट्र, मध्यप्रदेश, झारखंड आदी राज्यांमधील १७ प्रकल्पांचे उद्घाटन आले. शिवाजी विद्यापीठातील नॅचरल प्रॉडक्ट्स अँड अल्टरनेटिव मेडिसीनियक रुसा केंद्राची प्रत्यक्ष पाहणी केली आहे. तेवे ज्ञान सुविधा उपलब्ध असल्याचे मत्रा जावडेकर यांनी समर्पितले. यावेळी त्याच्या हस्ते 'रुसा'चे पांढरे आणि मोबाईल अलीकेशवांदीही उद्घाटन आले. रुसाच्या राष्ट्रीय मित्र संचालक इशिया येंव्या, केंद्रीय मनुष्यबल विकास मंत्रालयाचे सचिव केवलकुमार शर्मा यांनी मनोनाम व्यक्त केले.

नवी दिल्ली येथील मंत्रालयाच्या

मुख्यालयातून मंत्री जावडेकर यांनी

सोमवारी सकाळी दोा याजता शिवाजी

विद्यापीठासह

देशभारातील १७

'रुसा' अंतर्गत

उभालेल्या

विविध सुविधांचे डिजिटल

उद्घाटन केले. त्याचेची ते योलत होते.

कार्यक्रमाचा सुरु यातोला शिवाजी

विद्यापीठाचा 'नॅचरल प्रॉडक्ट्स अँड

अल्टरनेटिव मेडिसीन' (तेसीपीक पदार्थ

आणि पर्यायी औषधी केंद्र)

केंद्राचे

उद्घाटन जावडेकर यांनी दिल्लीतील

मंत्रालयात बसून केले.

मंत्री जावडेकर म्हणाले, उच्च

विद्यापीठात वनौषधींची सुविधा

रुसा सेटर फॉर नॅचरल प्रॉडक्ट्स अँड अल्टरनेटिव मेडिसीन उभालण्यासाठी

रुसा केंद्र सुमारे तीन कोटी रुपयांची निधी प्राप्त आला. त्यातून अत्याधिक

संगोष्ठीन सामग्रीने सुसज्ज असे केंद्र शिवाजी विद्यापीठात साकारले आहे. केंद्रात

औषधे, चृतास्युटिकल आणि कांसेटिक उत्पादांसाठी आवश्यक असणाऱ्या

वनौषधींची प्रक्रिया करण्याची सुविधा उपलब्ध केली आहे.

शिक्षणाचा दर्जा बाढावा, यासाठी केंद्र

सरकारने संशोधकीय पायाभूत

सुविधांसाठी सुमारे २००० कोटी

रुपयांची तरतुद केली आहे.

त्यातील सुमारे १३०० कोटी

रुपयांचे वितरण 'रुसा' अंतर्गत

करण्यात येत आहे. रुसा ही केवल

मानिटरिंग एजन्सी नाही, तर उच्च

सुविधांसाठी सुमारे

२००० कोटी

रुपयांची तरतुद केली आहे.

त्यातील सुमारे १३०० कोटी

रुपयांचे वितरण

'रुसा' अंतर्गत

करण्यात येत आहे. रुसा ही केवल

शिक्षणाचा दर्जा सुधारण्याचे कार्याती

तिच्याकडून अपेक्षित आहे. उच्च

शिक्षणाचा दर्जा बाढावण्यासाठी

संशोधकीय पायाभूत सुविधांच्या

निर्मीतीस रुसा प्राधान्य देत आहे.

त्याची सुविधा आज देशातील १७

महावाच्या प्रकल्पांच्या माथ्यमात्र

होत आहे.

दरव्यान, या कार्यक्रमासाठी

शिवाजी विद्यापीठाचा गाजींशाह समाजाहात

हिंडिओ कॉन्फर्मेंसिंग
सुविधेद्वारे सामवारी
देशभारातील शिक्षण संस्थांसाठी
केंद्रीय मंत्री प्रकारा जावडेकर
यांनी संवाद सधला.

शिवाजी विद्यापीठाच्या रुसा केंद्राते डिजिटल लॉन्चिंग सोमवारी केंद्रीय मनुष्यबल विकास मंत्री प्रकारा जावडेकर यांनी नवी दिल्ली येण्याके केले. या कार्यक्रमावेळी विद्यापीठात डावीकडून नांदें विद्यापीठाचे प्र-कुलगुरु डॉ. जी. एन. शिंदे, प्र-कुलगुरु डॉ. डी. टी. शिंदे, युंडई विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. संजय देशमुख, शिवाजी विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, 'रुसा'च्या प्रधान संचिव यीता राजीवलोवन, खासदार घनंजय महाडिक, आदी उपस्थित होते.

केंद्राच्या समन्वयक डॉ. अक्षियता अरविंदेकर, औरंगाबादाच्या डॉ. नांदेंवडेकर, नांदेंवड्या स्थानी रामानंद राजीवलोवन, सहसंचालक शंखद तीर्थ विद्यापीठाचे प्र-कुलगुरु डॉ. जी. एन. शिंदे, प्रधान इ-हेलिंगोटर डॉ. प्रवीण यानायार, आदी उपस्थित होते. (प्रतिनिधी)

जनसंपर्क कक्षा

१८ APR 2017 लंखण भारत शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

शिवाजी विद्यापीठात महात्मा फुले यांना अभिवादन

कोल्हापूर : महात्मा जोतीबा फुले यांच्या जयंतीनिमित शिवाजी विद्यापीठातील इतिहास विभागात महात्मा फुले यांच्या प्रतिमेस प्रभारी प्र-कुलगुरु डॉ. डी.टी. शिर्के यांच्या हस्ते पुष्पहार अर्पण करून अभिवादन करण्यात आले. यावेळी इतिहास अधिविभाग प्रमुख डॉ. नंदा पारेकर, वाणिज्य व व्यवस्थापन विद्याशाखेचे अधिष्ठाता डॉ. ए.एम. गुरव, विद्यार्थी विकास विभागाचे संचालक डॉ. आर.व्ही. गुरव, डॉ. अवनिश पाटील, डॉ. नीलांबरी जगताप, उमेश भोसले, अविनाश भाले, डॉ. निलीशा देसाई आदी उपस्थित होते.

ज्ञानसंपर्क कक्ष

शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

18 APR 2017

तस्कण भारत

विद्यापीठ प्रवेश परीक्षा अर्ज
भरण्यास २० एप्रिलपर्यंत मुदत

कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठातील शैक्षणिक
वर्ष २०१७-१८ मधील पदवी व पदव्युत्तर
अभ्यासक्रमासाठी प्रवेश परीक्षा अर्ज भरण्यासाठीच्या
तारखा ९ एप्रिल रोजी प्रसिद्ध केल्या होत्या.
तांत्रिक अडचणीमुळे प्रवेश परीक्षा अर्ज भरण्याच्या
तारखांमध्ये बदल करण्यात आला आहे. १५ ते
२० एप्रिलपर्यंत नियमित शुल्क २०० रुपये, २०
ते २३ एप्रिलपर्यंत विलंबशुल्क ३०० रुपये, तसेच
२५ एप्रिलपर्यंत अतिविलंब शुल्क ८०० रुपये
भरून विद्यार्थ्यांनी प्रवेश परीक्षा अर्ज भरावयाचा
आहे. प्रवेश अर्ज परीक्षेसंदर्भातील सविस्तर माहिती
विद्यापीठाच्या www.unishivaji.ac.in या
संकेतस्थळावर उपलब्ध आहे.