

लोकमत

6.7 MAY 2016

जनसंकर्क कक्ष
शिंधाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

आदित्य वेल्हाळ



लोकराजाला अभिवादन : राजर्षी छत्रपती शाहू महाराज यांच्या पुण्यतिथीनिमित कोल्हापूर महापालिका तसेच शाहू छत्रपती मेमोरियल ट्रस्ट यांच्या वतीने शुक्रवारी सकाळी साडेआठ वाजता दसरा चौक येथील त्यांच्या पुतळ्यास महापौर अशिवनी रामाणे यांच्या हस्ते पुष्ट्याहार अर्पण करून अभिवादन करण्यात आले. यावेळी काढर मलबारी, कृष्णात हारूगडे, रियाज सुभेवार, मुस्लिम बोर्डिंगचे गणी आजरेकर, प्रा. डॉ. जयसिंगराव पवार, जिल्हाधिकारी डॉ. अभित सैनी, कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, पोलिस अधीक्षक प्रदीप देशपांडे, पुरवठा अधिकारी विवेक आगवणे, राजवीप सुर्वे, वसंतराव मुळीक, युवराज कदम उपस्थित होते. यानंतर अशिवनी रामाणे आणि डॉ. अभित सैनी यांनी राजर्षी शाहू स्मारक भवन येथील राजर्षी छत्रपती शाहू महाराजांच्या पुतळ्यासही पुष्ट्याहार अर्पण करून अभिवादन केले.

मटा अँकर

विद्यापीठातील संशोधनाची अमेरिकन व युरोपियन जर्नलमध्ये नोंद

शंखपुष्पीतून वाढते हिमोगलोबिन

Maruti.Patil
@timesgroup.com

कोल्हापूर : शंखपुष्पी वनस्पतीची पाने आणि फुलांचे रोज सेवन केल्यास महिलांमधील हिमोगलोबिन आणि कॅल्शियमचे प्रमाण लक्षणीयरित्या वाढते, असे संशोधन शिवाजी विद्यापीठाच्या वनस्पतीशास्त्र विभागाने केले आहे. या प्रयोगावर अधारित संशोधन पेपर अमेरिकन व युरोपियन जर्नलमध्ये प्रसिद्ध झाला आहे.

आहारातील कमी प्रथिनांमुळे अनेकांमध्ये हिमोगलोबिन व कॅल्शियमचे प्रमाण कमी असते. विशेषत: १२ ते ४० वयोगटातील मुली व महिलांमध्ये ही समस्या दिसून येते. यावर शंखपुष्पीचा चांगला उपयोग होतो.

शंखपुष्पी वनस्पती सर्वत्र आढळते.

आयुर्वेदामध्ये तिची मुळे, बीवा आणि पानांचा ब्रेन टॉनिक म्हणून वापर केला जातो. हे महत्व ऑल्क्यून वनस्पतीशास्त्र विभागाच्या सहयोगी प्राध्यापिका वर्षा जाधव यांच्या मार्गदर्शनाखाली स्वाती देशमुख यांनी संशोधन पेपर तयार केला. तो अमेरिकन जर्नल 'फार्मासीटीकल रिसर्च'मध्ये 'स्टडीज ऑफ क्लायटोरिया टर्नेटिया' नावाने तर युरोपियन जर्नल



असे झाले संशोधन

शंखपुष्पीचे औषधी गुणधर्म ओळखण्यासाठी शेळ्यांवर प्रयोग केले. चार किलोच्या प्रत्येकी तीन शेळ्यांचे तीन ग्रॅम प्रयोग करण्यात आले. पहिल्या व दुसऱ्या ग्रॅमला प्रत्येकी २५० ग्रॅम पाने व एका ग्रॅमला दहा ग्रॅम निळ्या व पांढऱ्या फुलांचे चूर्ण देण्यात आले. तिसऱ्या ग्रॅमला गव्हाचा भरडा देण्यात आला. प्रयोगा दरम्यान पशुवैद्यकीय अधिकाऱ्यांमार्फत तपासणी करण्यात आली. तपासणीमध्ये पहिल्या दोन्ही ग्रॅमध्ये हिमोगलोबिन व कॅल्शियम वाढल्याचे दिसून आले.

सहारी किंवा अन्य पठारी भागात आढळणाऱ्या औषधी वनस्पतींचे पारंपरिक ज्ञान घेऊन त्याचा उपयोग मोठ्या प्रमाणात करता येतो. अशा प्रकारच्या औषधी वनस्पतींच्या ज्ञानाचे संकलन करणे गरजेचे आहे. विभागाने अशा ४०० वनस्पतींचे डाक्युमेंटेशन केले आहे.

- प्रा. वर्षा जाधव,
वनस्पतीशास्त्र विभाग



ऑफ एक्स्प्रेमिंटल प्रायव्होजन- २०१४ पानांचे चूर्ण घेतल्यास कॅल्शियम मध्ये 'हिमोगलोबिन' पैरोमिटकल ऑफ इंडियन गोट्स पेड ड्राइड टायटेरिया यूज वेस्ड डाएट' नावाने प्रसिद्ध झाला आहे. या वनस्पतीची कोवळी पाने खाल्यास हिमोगलोबिन वाढते. जास्त दिवसांच्या

आले आहे. पानामधील क्युरासिटीन घटक फुफ्कुसाच्या कॅन्सरवर गुणकारी असल्याचा निष्कर्ष देशमुख यांनी काढला आहे. कॅल्शियम, आर्यन, झिंक, पोर्टेशियम या मूलद्रव्यांसोबत मोठ्या प्रमाणात 'अ' व 'ब' जीवनसत्त्व असल्याचेही आढळून दावा देशमुख यांनी केला आहे.

विद्यापीठात पथदर्शी जैव ऊर्जा प्रकल्प उभारण्याचा मानस

कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे यांचे प्रतिपादन : जैव ऊर्जा व कचरा व्यवस्थापनावर कार्यशाळा

प्रतिनिधी

कोल्हापूर

आयुनिक ज्ञान व तंत्रज्ञानाच्या आधारावर पर्यावरण सुरक्षात व प्रदूषणविरहित प्रकल्पांची उभारणी करणे ही काळाची गरज आहे. विद्यापीठातही जैव-ऊर्जा व कचरा व्यवस्थापनावर आधारित आयुनिक पथदर्शी प्रकल्प राबविष्णवाचा मानस आहे, असे प्रतिपादन शिवाजी विद्यापीठात कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे यांनी केले.

इन्स्टिट्यूट ऑफ कैमिकल टेक्नॉलॉजी (मुंबई) आणि चाणक्य इन्स्टिट्यूट ऑफ पर्लिक लौडरशीप (सीआयपीएल, मुंबई) यांच्या सहकाऱ्याने शिवाजी विद्यापीठात गुरुवारी जैव-ऊर्जा व कचरा व्यवस्थापन' या विषयावर चर्चासत्र झाले. या चर्चासत्रात ते बोलत होते.

कुलगुरु डॉ. शिंदे म्हणाले, स्थानिक उद्योगांना अद्यावत ज्ञान व तंत्रज्ञान अवगत करून देण्याबरोबरच त्यांच्याशी संवाद वाढविण्यासाठी विद्यापीठ सातत्याने विविध उपक्रम राबवित आहे. उद्योगांना अत्यंत उपयुक्त ट्रेन, अशा पद्धतीने सेंटर ऑफ एक्सलन्स विद्यापीठात असावे. या दृष्टीने प्रयत्न सुरु आहेत. इनक्युबेशन सेंटरच्या प्रस्थापनेच्या दृष्टीने असे अनेक प्रयत्न केले जाणार आहेत. याचा विद्यापीठ परिक्रेतारील स्थानिक उद्योगांना लाभ होईल, अशी अपेक्षा



कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठात झालेल्या उद्योजकांच्या व्याख्यातात मार्गदर्शन करताना सीआयपीएलचे संचालक रणजीत शेट्री, सोबत डॉ. ज्योती जाधव, परिक्षा नियंत्रक डॉ. महेश काकडे, कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे, प्रभारी कुलसचिव डॉ. व्ही. एन. शिंदे.

त्यांनी व्यक्त केली.

सीआयपीएलचे संचालक रणजीत शेट्री यांनी 'ग्रीन वेस्ट टू सोलिड फ्ल्युएल टू पॉवर' या विषयावर मार्गदर्शन केले. शेट्री म्हणाले, सीआयपीएलच्या माध्यमातून सुप्रशासनाशी संबंधित मार्गदर्शन करण्याबरोबरच, कचन्यातून संपत्तीची निर्मिती करण्याचे घेय वाळगून अनेक प्रकारचे संसोधन करण्यात येत आहे. विशेषत: खेड्यांमध्ये तुळीच्या धुरामुळे महिलांना आरोग्यविषयक समस्याना सामोरे जावे लागते. त्यांच्यासाठी प्रदूषणविरहित आणि किफायती

पुण्याच्या प्रायमोळ इंजिनिअरिंगच्या राजेश दाते यांनी 'ग्री रेसिडृ टू बायो-सीएनजी' या विषयावर व्याख्यान झाले. शेतीमधील टिकाऊ कचन्यापासून जैव-इंधन निर्मिती करता येणे शक्य असून त्या माध्यमातून शेतकऱ्यांचे सक्षमीकरण करता येऊ शकते. देशातील एकूण जग्नीवर उपलब्ध लैंडमासपैकी २५ ते ३० टक्के जरी आपण वापरात आणू शकलो, तर कूड ऑर्डलची शंभर टक्के आयात बंद करता येऊ शकेल, असेही त्यांनी सांगितले.

पुण्याच्या गंगोत्री इको टेक्नॉलॉजीच्या संतोष गोंधळेकर म्हणाले, घनकचन्याबरोबरच ओल्या

पुढारी

17 MAY 2016

जनरल्स कक्ष
शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

जैव-ऊर्जा प्रकल्प राबविणार

कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे; 'जैव-ऊर्जा व कचरा व्यवस्थापन'वर चर्चासत्र

कोल्हापूर : प्रतिनिधी

आधुनिक ज्ञान व तंत्रज्ञानाच्या आधारावर पर्यावरण सुरक्षित व प्रदूषणविरहित प्रकल्पांची उभारणी करणे ही काळजाची गरज आहे. विद्यापीठातही जैव-ऊर्जा व कचरा व्यवस्थापनावर आधारित आधुनिक पथदर्शी प्रकल्प राबविण्याचा मानस आहे, असे प्रतिपादन कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे यांनी केले.

इन्स्टिट्यूट ऑफ कॅमिकल टेक्नॉलॉजी (मुंबई) आणि चाणक्य इन्स्टिट्यूट ऑफ प्रॅक्टिकल लीडरशीप (सीआयपीएल) यांच्या सहकाऱ्याने विद्यापीठात आज 'जैव-ऊर्जा व कचरा व्यवस्थापन' या विषयावर विशेष चर्चासत्रात ते बोलत झाते. कुलगुरु डॉ. शिंदे म्हणाले, स्थानिक उद्योगांना अद्यायावत ज्ञान व तंत्रज्ञान यांच्यासंदर्भात अवगत करण्याबरोबरच त्यांच्याशी संवाद वाढविण्यासाठी उपक्रम राबवीत आहे. उद्योगांना अत्यंत उपयुक्त ठरेल, असे सेंटर ऑफ एक्सलन्स विद्यापीठात असावे, या दृष्टीने प्रवत्तन सुरु आहेत. इनक्युबेशन सेंटरच्या प्रस्थापनेच्या दृष्टीने पावले उचलण्यात येणार आहेत.



शिवाजी विद्यापीठ

'सीआयपीएल'चे संचालक रणजित शेट्री यांचे 'ग्रीन वेस्ट टू सॉलिड फ्युएल टू पॉवर' या विषयावर मार्गादर्शन केले. ते म्हणाले, खेड्यांमध्ये चुलीच्या धुरामुळे महिलांना आरोग्यविषयक समस्यांना सामोरे जावे लागते. त्यांच्यासाठी प्रदूषणविरहित आणि किफायती तंत्रज्ञान निर्माण करण्यात येत आहे. पुण्याच्या प्रायमोळ्ह इंजिनिअरिंगच्या राजेश दाते यांचे अंग्रेजे रेसिडेंट टू बायो-सीएनजी' या विषयावर व्याख्यान झाले. त्यांनी शेतीमधील टाकाऊ कचन्यापासूनही जैव-इंधन निर्मिती करता येणे शक्य असून त्या माध्यमातून शेतकऱ्यांचे सक्षमीकरण करता येऊ

शकते, असे सांगितले.

पुण्याच्या गंगोत्री इको टेक्नॉलॉजीच्या संतोष गोंधळेकर यांनी 'वेट वेस्ट टू सीएनजी लिक्विड फटिलायझर अँड ब्रिक्वेट्स' या विषयावर मार्गादर्शन केले. घनकचन्याबरोबरच ओल्या कचन्याची समस्या ही आता सर्वच शहरांची समस्या आहे. त्यावरही संशोधनाच्या साहाने प्रक्रिया करून शंभर टक्के पर्यावरणपूरक व प्रदूषणविरहित तंत्रज्ञान विकसित केले आहे. देशाला कचन्याच्या समस्येपासून मुक्ती देण्याची त्याची निश्चित क्षमता असल्याचे त्यांनी सांगितले.

प्रा. ज्योती जाधव यांनी प्रास्ताविक केले. प्रभारी कुलसचिव डॉ. व्ही. एन. शिंदे यांनी आभार मानले. चर्चासत्रास सचिव मेनन, एस. पी. सुतार, अजय मस्के, एन. एम. शिंदे, अनिल काळे, मेधा कुलकर्णी, कुलदीप पाटील, कुशल गोस्वामी, पल्लवी कोरगावकर यांच्यासह कोल्हापूर मराठी विज्ञान परिषदेचे अध्यक्ष एस. बी. पवार, विविध साखर कारखान्यांचे प्रतिनिधी, शासकीय प्रतिनिधी, अशासकीय संस्थांचे प्रतिनिधी, शिक्षक, प्रशासकीय अधिकारी उपस्थित होते.

जनसंस्कर्क कक्ष

पुढारी

6-7 MAY 2016

शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

डॉ. आप्पासाहेब पवार 'मॅन ऑफ़ क्रायसिस'

डॉ. अरुण भोसले; आजी-माजी विद्यार्थी मेलावा; गुणवंत विद्यार्थी पुरस्कार वितरण

कोल्हापूर : प्रतिनिधि

शिवाजी विद्यापीठाचे पहिले कुलगुरु डॉ. आप्पासाहेब पवार यांच्या कारकिर्दीवर नजर टाकली असता ते 'मॅन ऑफ़ क्रायसिस' अर्थात कोणत्याही पेचप्रसंगातून मार्ग काढण्याचे त्यांचे कौशल्य वादातीत होते, असे गौरवादूदार ज्येष्ठ विचारवंत डॉ. अरुण भोसले यांनी काढले.

डॉ. पवार यांच्या ११० व्या जयंतीनिमित्त डॉ. आप्पासाहेब पवार कमवा व शिका प्रबोधिनीतर्फे आयोजित विद्यार्थी भवन 'कमवा व शिका' योजनेतर्गत शिक्षण घेतलेल्या आजी-माजी विद्यार्थ्यांचा मेलावा व पुरस्कार वितरण समारंभ कार्यक्रमात ते बोलत होते. अध्यक्षस्थानी कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे होते.

डॉ. भोसले म्हणाले, डॉ. आप्पासाहेब पवार यांचे महाराष्ट्राच्या शैक्षणिक जडणघडणीत मोलाचे योगदान होते. एक शिक्षक, प्राध्यापक म्हणून आप्पासाहेबांचे व्यक्तिमत्त्व प्रभावी होते. महाराष्ट्राच्या स्थापनेपूर्वी



कोल्हापूर : डॉ. आप्पासाहेब पवार कमवा व शिका प्रबोधिनीतर्फे आयोजित आजी-माजी विद्यार्थ्यांचा मेलावा व पुरस्कार वितरण समारंभात गुणवंत विद्यार्थी दत्तात्रेय सवदे यास पारितोषिक प्रदान करताना कुलगुरु डॉ. देवानंद शिंदे. शेजारी डॉ. बी. ए.ल. पाटील, प्राचार्य डॉ. संभाजीराव कणासे, प्रा. टी. के. सरगर आदी.

मुंबई प्रांताचे शिक्षण संचालक म्हणून त्यांनी महत्वपूर्ण कामगिरी बजावली. महाराष्ट्राच्या निर्मितीनंतर मुख्यमंत्री यशवंतराव चव्हाण, शिक्षणमंत्री बाळासाहेब देसाई आणि शिक्षण संचालक डॉ. आप्पासाहेब पवार या त्रिकुटाने महाराष्ट्राच्या शिक्षण क्षेत्राला दिशा देण्यासाठी परिश्रम घेतले. त्यांच्या प्रयत्नानेच शिवाजी विद्यापीठ स्थापनेस मूर्त रूप मिळाले. त्याला दिशा देण्याची जबाबदारीही आप्पासाहेबांनी खांद्यावर घेतली, हे त्यांचे विद्यापीठावर उपकार आहेत, अशी कृतज्ञता डॉ. भोसले यांनी व्यक्त केली.

अध्यक्षीय भाषणात कुलगुरु डॉ. शिंदे म्हणाले, विद्यार्थी हा राष्ट्राचा ठेवा आहे, या भावनेतून आप्पासाहेबांनी विद्यापीठाच्या वाटचालीची दिशा कार्यातून आखून दिलेली आहे. त्यांच्या विचारांचा वारसा, श्रमसंस्कारांची

शिदोरी घेऊन वाटचाल करणारा कोणताही विद्यार्थी आयुष्यात कधीही अयशस्वी होणार नाही. प्राचार्य डॉ. बी. ए.ल. पाटील यांनी प्रास्ताविक केले. प्रा. टी. के. सरगर यांनी परिचय करून दिला. अमित कांबळे यांनी सूत्रसंचालन केले. प्राचार्य डॉ. ए.स. जे. नाईक यांनी आभार मानले. यावेळी डॉ. बी. ए.ल. पाटील, प्राचार्य डॉ. संभाजीराव कणासे यांच्यासह विद्यार्थी भवनचे आजी-माजी विद्यार्थी उपस्थित होते.

विद्यार्थी भवनच्या आदर्श व गुणवंत विद्यार्थी-विद्यार्थिनींना कुलगुरु डॉ. शिंदे यांच्या हस्ते पारितोषिक प्रदान करण्यात आली. यात दत्तात्रेय सवदे (एम. कॉम. भाग-२) आदर्श विद्यार्थी ठरले. आसमा सव्यद (एम. ए. भाग-२) आदर्श विद्यार्थिनी ठरल्या. अन्य गुणवंत विद्यार्थीमध्ये भाषा विभाग : नमिता गावडे, समाधान गायकवाड, सामाजिक शास्त्र : आसमा सव्यद, संभाजी करडे, विज्ञान : रेशमा बाबर, भगवान पाटील, वाणिज्य : रेवणनाथ नवले, राहुल बेळके.

डॉ. आप्पासाहेब पवार 'मॅन ऑफ क्रायसिस'

डॉ. अरुण भोसले : कमवा शिका योजनेतील विद्यार्थ्यांचा मेळावा

सकाळ वृत्तसेवा

कोल्हापूर, ता. ६ : "शिंदाजी विद्यार्थीठांचे पहिले कुल्लुक डॉ. आप्पासाहेब पवार यांचे 'मॅन ऑफ क्रायसिस' अर्थात कोणत्याही घेचप्रसंगातून मार्ग काढण्याचे कोशलत्य वाढावात होते," असे प्रतिपादन प्रा. डॉ. अरुण भोसले यांनी आज केले. डॉ. पवार यांच्या ११ व्या जयंतीनिमित डॉ. आप्पासाहेब पवार कमवा व शिका प्रवेशिनीच्या वर्तीने आयोजित विद्यार्थी भवनभूम्भून 'कमवा व शिका' योजनेअंतर्गत शिक्षण घेतलेल्या आजी-माजी विद्यार्थ्यांचा

मेळावा व पुस्तकर वितरण अशा संयुक्त कार्यक्रमात ते बोलत होते. अध्याशस्थानी कुल्लुक डॉ. देवानंद शिंदे होते.

डॉ. भोसले म्हणाले, 'एक शिक्षक प्राच्यावाक म्हणून आप्पासाहेबांचे व्यक्तिमत्त्व प्रभावी होतेच; पण महाराष्ट्राच्या शिक्षण केंद्राल दिशा देणारे प्रशासक म्हणूनी होत्यांची कार्यकीद संस्मरणीय ठली. महाराष्ट्राच्या स्वापनेतृत्वी मुंबई प्रांताचे शिक्षण संचालक म्हणून त्यांनी अखंत महत्वपूर्ण कामगिरी करावली. ही त्यांची कार्यकीद खरे तर शिक्षण केंद्राचे सुरक्षायुक्त म्हणावला हवे.



या काळात त्यांनी पाचवीपासून एचिक कुमारी अप्यासक्रमाची सुरक्षात केली. शिक्षणिक्यवृष्ट्या माणास विदर्भ-मताठवाड्याला या क्षेत्रात पुढे आणप्यासाठी अवारश: जिवाचे रान केले. विदर्भातील सुमारे ३५०

तर मराठवाड्यातील १३१ गांवांना झांझावातील भेटी देऊन लोकांना शिक्षणाचे महत्व पट्टून दिले. या विधानाच्या शैक्षणिक विकासासाठी नेक रैंकिंगमध्ये राज्यात पहिले, एनआयआरएफ रैंकिंगमध्ये देशात २८ वे तर गण्यात पहिले, अनंतराज्य संदर्भ प्राह्यात देशात दूसरे अमीर यशाची अंतक शिंदे तो कार्याव करत स्थापना करण्यात आली. शिंदाजी विद्यार्थीठांने विद्यामान कुल्लुक डॉ. देवानंद शिंदे हे याच महाविद्यालयाचे विद्यार्थी आहेत, हा या देन कुल्लुक डॉ. जोडिगार एक महत्वाचा घाणा आहे."

डॉ. शिंदे म्हणाले, 'विद्यार्थी हा राष्ट्राचा ठेवा आहे, या भावनेनुन

आप्पासाहेबांनी विद्यार्थीठाच्या वाटवालीची दिशा त्यांच्याच कार्यातून आसून दिलेली आहे. आज विद्यार्थीठ नेक रैंकिंगमध्ये राज्यात पहिले, एनआयआरएफ रैंकिंगमध्ये देशात २८ वे तर गण्यात पहिले, अनंतराज्य संदर्भ प्राह्यात देशात दूसरे अमीर यशाची अंतक शिंदे तो कार्याव करत स्थापना करण्यात आली. शिंदाजी विद्यार्थीठांने विद्यामान कुल्लुक डॉ. देवानंद शिंदे हे याच महाविद्यालयाचे विद्यार्थी आहेत, हा या देन कुल्लुक डॉ. जोडिगार एक महत्वाचा घाणा आहे.' डॉ. शिंदे याच्या हस्ते गारितापिके

देखात आली. यामध्ये दत्तात्रय निवृती सवादे (एम.काम. पान-२) आदर्श विद्यार्थी, तर आसमा अहमद सम्बद (एम.ए. भाग-३) आदर्श विद्यार्थींनी ठारली.

अन्य गुरुवांत असे : पापा विधान-नविता गांडे, समाधान-गायकवाड, सामाजिक शास्त्र- रेशमा चावर, सपांजीन पाटील, वाणिज्य- रेवणनाथ नवले, गारुल बेळके.

सुखातील प्राचार्य भेरव कुंभार यांना श्रद्धांजली वाहण्यात आली. डॉ. वी. एल. पाटील, प्राचार्य डॉ. संघांजीराव कणसे उपस्थित होते.

जनसांकेतिक कक्ष

तरुण भारत ८ MAY 2016 शिवाजी विद्यालयीठ, कोळ्हापूर

‘पंचसूत्रीच्या माध्यमातून यशस्वी उद्योजक होणे शक्य’

प्रतिनिधि

कोळ्हापूर

गुणवत्ता, कौशल्य, आत्मविश्वास, बाजाराचा शोध आणि उपलब्ध संधी या पंचसूत्रीच्या जोरावर यशस्वी उद्योजक होणे शक्य आहे, असे प्रतिपादन महाराष्ट्र शासनाच्या आण्णासाहेब पाटील आर्थिक मागास विकास महामंडळाचे उप-सरव्यवस्थापक अशोक मोरे हे होते.

कार्यक्रमाला प्रमुख पाहुणे म्हणून आण्णासाहेब पाटील आर्थिक मागास विकास महामंडळाचे उप-सरव्यवस्थापक अशोक मोरे हे होते. यावेळी अशोक मोरे म्हणाले, बँकांच्या माध्यमातून निधी, पतपुरवठा करण्यात तांत्रिक अडचणी उद्भवतात. अशा इच्छुक, गरजू व्यक्तींना आर्थिक मदत करण्याचे काम महामंडळ करते. महामंडळाचा मुख्य उद्देश तळागाळातील सर्व लोकांना समान हक्क प्रदान करण्याचे आहे.

एम.आय. गरोदिया म्हणाले.

अत्यंत परिश्रमपूर्वक केलेल्या प्रयत्नांमधूनच यशाचा जन्म होतो. प्रत्येकाच्या वेदनांचा विचार करणाराच जीवनात यशस्वी उद्योजक होतो.

अद्यक्षीय भाषणात कुलगुरु डॉ. शिंदे यांचे भाषण झाले. स्वागत व प्रासादाविक कौशल्य व उद्योजकता विकास केंद्राचे समन्वयक डॉ. ए.एम. गुरव यांनी तर आभार सचिन जाधव यांनी मानले. बँक ऑफ इंडियाचे एम. जी.कुलकर्णी, उद्योजक संग्राम पाटील, एस.डी. शेळके, वनिता पाटील यांनी विविध विषयावर मार्गदर्शन केले.

जनसंकर्क कक्ष

शिवाजी विद्यालय, कोल्हापूर

Times of India E-Z MAY 2016

Varsity keen on bio-energy plant on campus

TIMES NEWS NETWORK

Kolhapur: Vice-chancellor of Shivaji University, Kolhapur (SUK) Devanand Shinde has said that the varsity is keen on setting up a bio-energy plant on the university campus.

Speaking on Thursday at a bio-energy workshop held at SUK, Shinde said there is need to set up eco-friendly advanced, technologically sound and pollution-free bio-energy plants. The university is keen on setting up such bio-energy and waste management project on its campus," he said.

Shivaji University, in association with Institute of Chemical Technology, Mumbai, and Chanakya Institute of Public Leadership (CIPL) had organised the workshop. Shinde said that the university is regularly conducting events which will assist local talent and technology. "Communicating with this talent is one of the main concerns of the university. The university may set up a centre of excellence in the coming days," said the vice-chancellor.

Ranjit Shetty of CIPL said they are researching the various aspects of the waste management. "We are working on a technique of pollution-free and affordable cooking technique for remote areas," he said.

Rajesh Date of Primove Engineering said that it is possible to generate bio-fuel from the agro waste. "If we could use even 25-30% land for this purpose we will be able to curb the import of crude oil. The technique could help farmers financially too," he said.

जनसंकर्क काळा
शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

महाराष्ट्र टाईम्स

6.7 MAY 2016

समाजशास्त्र विभाग प्रमुखपदी डॉ. कराडे

म. टा. प्रतिनिधी, कोल्हापूर

शिवाजी विद्यापीठाच्या समाजशास्त्र विभाग प्रमुखपदी डॉ. जंगन कराडे यांची नियुक्ती करण्यात आली. प्रा. आर. बी. पाटील यांच्या सेवानिवृत्तीमुळे रिक्त झालेल्या पदावर डॉ. कराडे यांनी नियुक्ती झाली आहे.

भारतातील समकालीन सामाजिक समस्यांचा शास्त्रीय पद्धतीने वेध घेवून त्यांची मांडणी करणाऱ्या महत्त्वाच्या समाजशास्त्रज्ञांमध्ये डॉ. कराडे यांचा समावेश होतो. आरक्षण धोरण आणि वास्तव, धर्मक्रांतीची फलश्रुती, राष्ट्रवादी



डॉ. आंबेडकर, जागतिकीकरण : भारतासमोरील आव्हाने, वंचितांचे समूह : स्वरूप आणि समस्या या मराठी ग्रंथाबरोबरच डॉ. जंगन कराडे 'ऑ क्यु पे श न ल मोबिलिट अमंग शेड्यूल्ड' आणि 'डेव्हलपमेंट ऑफ शेड्यूल्ड कास्ट अँड शेड्यूल्ड ट्राइब्ज इन इंडिया' हे त्यांचे महत्त्वपूर्ण ग्रंथ कॅब्रिज स्कॉलर प्रकाशनातर्फे प्रकाशित झाले आहेत. इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ अँडक्हान्स्ड स्टडीज, सिमला या संस्थेची फेलोशिप त्यांना मिळाली आहे.