#### लोकमत

### भौतिकशास्त्र विभागात पाटील यांचे मार्गदर्शन

कोल्हापूर: शिवाजी विद्यापीठातील भौतिकशास्त्र अधिविभागात प्लेसमेंट सेलमार्फत 'डीजीसीए'चे माजी पदाधिकारी आर. बी. पाटील यांचे 'करिअर इन सिव्हिल एव्हिएशन-इंडियन एअर फोर्स' या विषयावर व्याख्यान झाले. अध्यक्षस्थानी प्रा. डॉ. पी. एस. पाटील होते.

भौतिकशास्त्राच्या विद्यार्थ्यांसाठी आर. बी. पाटील यांनी इंडियन एअर फोर्समधील करिअरच्या अनेक संधींची माहिती दिली. विमानचालक कसा असावा, त्यासाठी लागणारे शिक्षण, पात्रता परीक्षा, विविध लायसेन्स, प्रशिक्षण, एअरक्राफ्टचे स्वरूप व प्रकार, आदींबद्दलची परिपूर्ण माहिती देऊन त्यांनी निवड प्रक्रियेबद्दल विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. यावेळी डॉ. व्ही. जे. फुलारी, के. वाय. राजपुरे, ए. व्ही. मोहोळकर, एन. एल. तरवाळ, आदी उपस्थित होते. डॉ. मानसिंग टाकळे यांनी परिचय करून दिला. दामिनी माळी हिने सूत्रसंचालन केले.

## डॉ. मुडे यांच्या पुस्तकांचे प्रकाशन

कोल्हापूर टाइम्स टीम

शिवाजी विद्यापीठाच्या जर्नालिझम अँड मास कम्युनिकेशन विभागप्रमुख डॉ. निशा मुडे- पवार यांच्या तीन पुस्तकांचे प्रकाशन कुलगरू डॉ. देवानंद शिंदे, ज्येष्ठ पत्रकार दशरथ पारेकर यांच्या हस्ते झाले. विभागाच्या वतीने महात्मा गांधीजींच्या १५० व्या जयंतीनिमत्त प्रदर्शनाचे आयोजनही यावेळी करण्यात आले.

यावेळी कुलगुरू डॉ. शिंदे म्हणाले, 'डॉ निशा मुडे-पवार यांच्या पुस्तकांतून विचार आणि सुजनशीलतेचा मिलाफ दिसून येतो.' याप्रसंगी ज्येष्ठ संपादक दशरथ पारेकर यांनी डॉ. मुडे-पवार लिखित 'वृत्तपत्रीय लेखनाची दोन दशके', प्रा. डॉ रवींद्र ठाकूर यांनी 'सनीरेज', आणि डॉ. रत्नाकर पंडित यांनी 'संवादशास्त्र' या पुस्तकाविषयी अभिप्राय व्यक्त केले.

दुसऱ्या सत्रत महात्मा गांधी जयंतीनिमित्त सामाजिक शास्त्र अभ्यास मंडळाच्या अधिष्ठाता आणि गांधी अभ्यास केंद्राच्या समन्वयक प्राध्यापक डॉ. भारती पाटील यांचे 'महात्मा गांधीजी यांची पत्रकारिता आणि सद्यस्थिती' या विषयावर व्याख्यान झाले.

याप्रसंगी मास कम्युनिकेशनच्या विद्यार्थ्यांच्या फोटोग्राफीचे प्रदर्शन आयोजित करण्यात आले होते. प्रदर्शनात रुचिता लोखंडे, सुभाष पाटील. अमितकुमार श्रावणी चिंगळे या विद्यार्थ्यांच्या **छायाचित्रांचा** समावेश करण्यात आला. कार्यक्रमाचे सुत्रसंचालन सचिन दिवाण यांनी केले. याप्रसंगी यावेळी शाहीर राजू राऊत, सहयोगी शिक्षक डॉ. श्रीहरी देशपांडे, डॉ. सुमेधा साळुंखे, अनुराधा इनामदार, सुधाकर बर्गे, रिमा पाटील, मानसी पोवार आदी उपस्थित होते.



पुस्तक प्रकाशनप्रसंगी डावीकडून डॉ. रत्नाकर पंडित, दशरथ पारेकर, कुलगुरू डॉ. देवानंद शिंदे, डॉ. रवींद्र ठाकूर, डॉ. भारती पाटील, डॉ. निशा मुडे- पवार.

# डॉ. सुनेत्रा यांचे न्यूरोसायन्समध्ये संशोधन

#### Satish.ghatage

@timesgroup.com

Tweet: satishgMT

ऑस्टियातील कोल्हापूर व्हिएन्ना येथील विद्यापीठात सायन्समध्ये मिळवून कोल्हापूरच्या डॉ. सुनेत्रा ससे या सध्या लहान मुलांमधील संबधित ल्युकोडिसट्रॉफी (Leukodystrophy) या आजारावर संशोधन करत आहेत. अमेरिकेतील दहाहून अधिक मेडिकल जर्नल व अधिवेशानात त्यांनी शोधनिबंध सादर केले आहेत. त्यांनी केलेल्या संशोधनाबद्दल 'अल्वी डोबेरी रिसर्च इन एक्सलन्स' या पुरस्काराने त्यांना गौरवण्यात आले आहे. अमेरिकेतील फिलाडेल्फिया येथील नामांकित चिल्डन हॉस्पिटलमध्ये त्या सध्या कार्यरत आहेत.

हे शनिवार पेठेतील खोलखंडोबा मंदिर परिसरातील रहिवासी. हे दाम्पत्य न्यूरो यांना लहानपणापासून पेशी कशा काम करतात याविषयी उत्सुकता होती. याच आवडीतून त्यांनी राजाराम कॉलेजमध्ये बी. एसस्सी. मायक्रोबॉयालॉजीसाठी



प्रवेश घेतला. शिक्षण घेताना २००२मध्ये त्यांना स्कॉलरशीप मिळाली. एमएससी करण्यासाठी त्यांनी कराडच्या यशवंतराव चव्हाण महाविद्यालयात प्रवेश घेतला. तिथे त्यांना एक्लेव्ह स्कॉलरशीप मिळाली.

२००७ मध्ये शिवाजी विद्यापीठात मायक्रोबॉयालॉजीमध्ये फस्ट रँक मिळाली. त्यानंतर त्यांनी विवेकानंद डॉ. ॲडलाइन व्हॅड्रेस यांच्या प्रयोगशाळेत

असताना २००८ मध्ये अजिंक्य ससे यांच्याशी सुनेत्रा यांचा विवाह झाला. सायन्समध्ये संशोधक आहेत. सुनेत्रा विवाहानंतर अजिंक्य दुबईला गेले तर सुनेत्रा कोल्हापुरात अध्यापन आणि संशोधन करत राहिल्या. अध्यापनापेक्षा त्यांचा ओढा संशोधनाकडे जास्त होता. न्यरो सायन्समध्ये डॉक्टरेट करण्याची त्यांनी इच्छा होती. परदेशात संशोधनाची संधी कुठे मिळेल याचा शोध घेत असताना त्यांना ऑस्ट्रियाच्या व्हिएन्ना मेडिकल यनिव्हर्सिटीमध्ये पीएच.डी.साठी ससे दाम्पत्याला फेलोशिप मिळाली.

लिब्यकप्रोटोमिक्स या विषयात २०१५ पी. एचडी. मिळवली. प्रस्तीमुळे त्यांनी मधल्या काळात ब्रेक घेतला. नंतर पुढच्या संशोधनासाठी ससे दाम्पत्य २०१७ ला अमेरिकेत आले. सध्या त्या फिलाडेल्फिया येथील नामांकित चिल्ड्न हॉस्पिटलमध्ये महाविद्यालय, हबळी येथे अध्यापनाचे काम करीत आहेत, लहान मुलांमध्ये

डॉ. सुनेत्रा आणि त्यांचे पती अजिंक्य काम केले. संशोधन आणि नोकरी करत ल्युकोडिसट्रॉफी हा मेंद्रच्या संबधित रोग बळावत आहे. यामध्ये डॉ. सुनेत्रा यांनी जेनेथेरपीच्या ट्रिटमेंट डेव्हलपर्मेटवर काम करत आहे. जेनेथेरपीची ट्रिटमेंट वापरुन ल्युकोडिसट्रॉफी हा आजार बरा होऊ शकतो का यावर संशोधन करत आहे. प्रसिद्ध मेडिकल जर्नलमध्ये १२ लेख त्याचे छापून आले आहेत. 'अमेरिकन ॲकॅडमी ऑफ न्यूरॉलॉजी' या बैठकीत त्यांनी संशाधनाचा पेपर सादर केल्यावर उपस्थित डॉक्टरांनी त्यांच्या संशोधनाची प्रशंशा करत त्यांना प्रोत्साहन दिले.

'लहानपणापासून आपण का घाबरतो व्हिएन्ना विद्यापीठात त्यांनी ग्रेट याविषयी उत्सुकता होती. त्यामुळे भीतीशी संबधीत फिअर मेमरीविषयी संशोधन केले. सध्या लहान मुलांमधील मेंदूशी आजारासंबधीत ल्युकोडिस ट्रॉफीवर संशोधन सुरू आहे. जेनेटिक ट्रिटमेंटवर संशोधन असून त्याचे चांगले रिझल्ट येत आहेत. भविष्यात त्यावर उपचार पद्धत विकसित होईल' असे डॉ. सुनेत्रा ससे यांनी सांगितले.

# जनसंपकं कक

कावा में विद्यातित. हो। विद्यातित. 17 OCT 2010



## विद्यापीठात आज राज्यशास्त्र विभागातर्फे राष्ट्रीय चर्चासत्र

कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठ राज्यशास्त्र विभाग व गांधी अध्यास केंद्र यांच्या संयुक्त विद्यमाने राज्यशास्त्र विभागाचे सुवर्ण महोत्स्य वर्ष, महात्मा गांधी यांची शतकोत्तर सुवर्ण महोत्सव जयंतीनिमित्ताने सोमवार (दि. ७) रोजी मानव्यशास्त्र सभागृहात सकाळी ११ वाजता राष्ट्रीय चर्चासत्राचे आयोजन करण्यात आले आहे. चर्चासत्राचे उद्घाटन कुलगुरू डॉ. देवानंद शिंदे यांच्या हस्ते होईल. सातारा येथील किशोर बेडकीहाळ हे बीजभाषण करणार आहेत. चर्चासत्रात डॉ. विवेक कोरडे मुंबई, रमेश ओझा, आनंद मेणसे बेळगाव यांचे व्याख्यान होणार आहे. कार्यक्रमास उपस्थित राहण्याचे आवाहन राज्यशास्त्र विभागप्रमुख प्रा. डॉ. रवींद्र भणगे, गांधी अभ्यास केंद्राच्या समन्वयक प्रा. डॉ. भारती पाटील यांनी केले आहे.

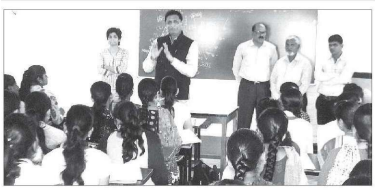
## जनसंपकं क

किवानी विद्यापीठ, कोल्लाप्त = 17 OCT 2019



## परिपूर्ण जीवनासाठी भूगोलाचा अभ्यास गरजेचा : प्रा. पवार

कोल्हापूर (प्रतिनिधी): भूगोल विषयाच्या अभ्यासाला सीमा नाहीत. यामध्ये मानवी जीवन परिपूर्ण करण्यासाठी मानवाच्या मूलभूत गरजांची पूर्तता करण्याची क्षमता आहे. त्याचबरोबर आर्थिक उन्नती करण्यासाठी भूगोलाचा अभ्यास करणेची गरज आहे, असे प्रतिपादन शिवाजी विद्यापीठाच्या भूगोल विभागातील सहयोगी प्रा. डॉ एस के पवार यांनी केले. विवेकानंद महाविद्यालयात भूगोल विभागातर्फे जीओ फोरमच्या उद्घाटनप्रसंगी बोलत होते. अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. एस. वाय. होनगेकर होते. जीओ फोरमच्या कार्याबद्दल डॉ. शुभांगी काळे यांनी माहिती सांगितली. प्रास्ताविक भूगोल विभागप्रमुख प्रा. एच. पी. पाटील यांनी केले. पाहुण्यांचा परिचय प्रा. जी. एस. उबाळे यांनी केला. प्रा. एस. डी. जोशी यांनी आभार मानले. सूत्रसंचालन अश्वनी धावडे, प्राजकता पाटील यांनी केले.



जयसिंगपूर : येथे विद्यार्थिनीशी चर्चा करताना कुलगुरू डॉ. देवानंद शिंदे. शेजारी मान्यवर.

### कन्या महाविद्यालयास कुलगुरूंची भेट

#### जयसिंगपूर / प्रतिनिधी :

लठ्ठे एज्युकेशन सोसायटीच्या श्रीमती गंगाबाई खिवराज घोडावत कन्या महाविद्यालयास शिवाजी विद्यापीठाचे कुलगुरू डॉ. देवानंद शिंदे यांनी नुकतीच भेट दिली.

कुलगुरूंनी महाविद्यालयातील बी.ए. व बी.कॉम.मध्ये शिकणाऱ्या विद्यार्थ्यांशी संवाद साधला. यामध्ये आर्थिक मंदी, पैशाचे नियोजन, पर्यावरणातील बदल यासंदर्भात त्यांनी चर्चा केली. ग्रंथालय विभाग, मुलींचे वसितगृह, कार्यालये, स्टाफ रूममध्ये प्राध्यापकांशी चर्चा करताना माजी विद्यार्थिनी व विवाहित मुलींविषयी नवनवीन कोर्सेस सुरू करण्याविषयी चर्चा केली.

यावेळी प्राचार्य डॉ. ए. एस. भिलवडे यांनी डॉ. शिंदे यांचा सत्कार केला. यावेळी महाविद्यालयातील शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी उपस्थित होते. FITOCT 2010
Times of India

# Lecture on importance of Geography subject held at Vivekanand College

TIMES NEWS NETWORK

lecture on the importance of the Geography subject was conducted at the Vivekanand College recently.



Assistant professor from Geography department of SOK, Dr S K Pawar delivered the lecture.

He said, "There are various career opportunities available in the field of Geography including opportuni-

ties available in Geographic Information System (GIS). The travel and tourism, environment conservation, and disaster management are some of the fields associated with Geography, which can be helpful."

#### Workshop on solar ambassador held at SUK

A student solar ambassador workshop was conducted at Shivaji University, Kolhapur's (SUK) department of technology. The workshop was conducted in association with the Indian Institute of Technology (IIT), Bombay. According to it, around 250 solar ambassa-



Around 250 solar ambassadors were given practical training of preparing solar study lamp

dors were given practical training of preparing solar study lamp.

SUK's vice-chancellor Devanand Shinde, in his speech said, "Looking at the current climate change crisis, we need to focus more on making energy clean, which will not harm the environment."

#### College project selected in International conference

A students' project from the Yadrav-based Sharad Institute of Technology, College of Engineering was selected recently in the Autodesk University's International conference.

It was held in Bengaluru. Only 25 projects were shortlisted for the conference which was attended by ex-

perts all over the world.