

पुणे विद्यापीठ करणार शास्त्रज्ञांची देवाणघेवाण

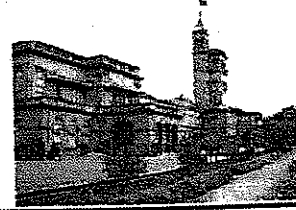
म. टा. प्रतिनिधी

पुणे विद्यापीठाचा भाभा अणुसंशोधन केंद्राशी असणारा शैक्षणिक सामंजस्य करार नजिकच्या काळात अधिक व्यापक करण्यात येणार असून त्याअंतर्गत शास्त्रज्ञ देवाण-घेवाण आणि संशोधनावर अधिक भर देण्यात येणार असल्याचे पुणे विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. नरेंद्र जाधव यांनी सोमवारी पत्रकार परिषदेत सांगितले.

पुणे विद्यापीठ आणि भाभा अणुसंशोधन केंद्र यांच्यातर्फे चर्चासत्राचे आयोजन करण्यात आले होते. या कार्यक्रमाला भाभा अणुसंशोधन केंद्राचे डॉ. के. बी. सैनिस्, डॉ. जी. डी. जिंदाल, डॉ. जी. के. डे, डॉ. अ. जी. आपटे आणि डॉ. रमणमूर्ती या शास्त्रज्ञांची विविध विषयांवर भाषणे झाली. या कार्यक्रमाला विद्यार्थी आणि संशोधकांनी हजेरी लावली.

विज्ञानाच्या प्रसारासाठी विद्यापीठाने भाभा अणुसंशोधन केंद्राच्या माध्यमातून प्रयत्न सुरू

केले आहेत. नजिकच्या काळात विद्यापीठाचा भाभा अणुसंशोधन केंद्राशी असणाऱ्या शैक्षणिक करार अधिक व्यापक करण्याची योजना



भाभा अणुसंशोधन केंद्राबरोबरचा करार अधिक व्यापक

असून त्यामध्ये संशोधन आणि शास्त्रज्ञ देवाण-घेवाण यावर सर्वाधिक भर देण्यात येईल. पुणे विद्यापीठात कोणते संशोधन सुरू आहे, या संदर्भातील माहिती सर्वांना व्हावी या उद्देशाने दरवर्षी एक पुस्तिका प्रकाशित करण्यात येणार असल्याचे डॉ. जाधव यांनी नमूद केले.

भाभा अणुसंशोधन केंद्रातर्फे पुणे विद्यापीठातील १२ विद्यार्थ्यांना

दरवर्षी शिष्यवृत्ती देण्यात येते. येत्या शैक्षणिक वर्षापासून या शिष्यवृत्तीची रक्कम १० हजारांहून १२ हजार करण्यात येणार असल्याचे भाभा अणुसंशोधन केंद्राचे डॉ. के. बी. सैनिस् यांनी सांगितले.

आयटी कंपन्यांबरोबर करार विद्यापीठाच्या सॉफ्ट रिकल प्रोग्रॅम आणि कमदा शिक्षा योजनांमध्ये शिकणाऱ्या विद्यार्थ्यांना संधी मिळावी, म्हणून आयटी कंपन्यांबरोबर करार करण्याची योजना आहे. गेल्या १० वर्षापासून विद्यापीठात रिक्त असणाऱ्या शिक्षकांच्या

जागा भरण्याच्या कामाला सुरुवात झाली असून लवकरच १५३ जागांच्या भरतीचे काम पूर्ण होणार आहे. विद्यापीठ फंडातून शिक्षकेतर कर्मचाऱ्यांच्या ४०० जागा भरण्याची योजना आहे. याखेरीज राज्य सरकारकडून ७२ शिक्षकेतर कर्मचाऱ्यांच्या जागा भरण्यास लवकरच परवानगी मिळण्याची शक्यता असल्याचे डॉ. नरेंद्र जाधव यांनी स्पष्ट केले.

प्रकृती आणि पुरुष परस्परपूरक भौमितिक विधाने

म. टा. प्रतिनिधी

विश्वनिर्मितीमधील प्रकृती आणि पुरुष या केंद्र ते परीघ अशी व्याप्ती सांगणाऱ्या दोन तत्वांचा वापर कोणत्याही वास्तूनिर्मितीमध्ये अनेक पातळींवर अनेक दिशांनी केला जातो. म्हणूनच ती परस्परविरोधी नसून परस्परपूरक अशी स्वतःचा शोध घेणारी संगीत आणि नृत्यादी कलांशी वास्तूरूपात सांगड

डॉ. वात्स्यायन यांचे मत

घालणारी भौमितिक विधाने आहेत, असे प्रतिपादन ज्येष्ठ मानववंशतज्ज्ञ डॉ. कपिला वात्स्यायन यांनी सोमवारी केले.

डॉ. बी. एन. कॉलेज फॉर वूमन (बीएनसीए) आणि 'आयुका' यांच्यातर्फे आयोजित 'परंपरागत वास्तूकलेतील पुरुष तत्त्व' या

विषयावर त्या बोलत होत्या. पुणे विद्यापीठाचे कुलगुरु डॉ. नरेंद्र जाधव आणि बीएनसीएचे प्राचार्य अनुराग कश्यप यांच्या हस्ते त्यांचा सत्कार झाला. ज्येष्ठ वास्तूचिंतका आणि अभ्यासक प्रा. अरुण ओगले यावेळी उपस्थित होते.

धर्मशास्त्रकोशाचे जनक पं महादेवशास्त्री जोशी, प्राच्यविद्या संशोधक डॉ. रा. ना. दांडेकर यांनी या विषयावरील संशोधनाला दिलेल्या उत्तेजनाबद्दल डॉ. वात्स्यायन यांनी आदरांजली वाहिली. हिंदू पद्धतीची देवळे आणि बुद्ध धर्मियांचे स्तूप ही दोन्ही ठिकाणे यज्ञाच्या वेदी या पुरुषतत्त्वांची उदाहरणे असल्याचे वात्स्यायन यांनी स्पष्ट केले. यज्ञसंस्थेत ३६० विटा आणि त्यांचे पाच थर हा आकृतीबंध आणि त्यात वाहिली जाणारी आहुती हे त्याचेच एक स्वरूप आहे, असे त्या म्हणाल्या.

महाराष्ट्र टर्मिन्स
18/3/08

महाराष्ट्र टर्मिन्स 18/3/08



पुष्पनगरी
19/3/08

ज्येष्ठ लेखिका डॉ. सरोजिनी बाबर यांना त्यांच्या निवासस्थानी जाऊन कुलगुरु डॉ. नरेंद्र जाधव यांनी 'जीवनसाधना गौरव' पुरस्कार नुकताच प्रदान केले. डॉ. बाबर प्रकृतिअस्वास्थ्यामुळे समारंभास उपस्थित राहू शकल्या नव्हत्या. या वेळी विद्यापीठाचे कुलसचिव डॉ. माणिकराव जाधव हेही उपस्थित होते.

चितन इमेज मेकर्स