जनसंपर्क कक्ष जिन्ना विद्यापीठ, कोल्हापूर ग 0 JUL 2017 Times of India

Faculty development programme at SUK

TIMES NEWS NETWORK

Kolhapur: A five-day faculty development program was inaugurated at the Shivaji University, Kolhapur (SUK). During the inauguration ceremony, joint director of the Kolhapur division for higher education Ajay Sali said that with the help of technological advancements, zero pendency is possible.

SUK officials said that the faculty development programme was jointly hosted by the the computer science department of SUK and Google India. Officials said over 70 faculty members participated in the event.

Google sponsored android fundamental development initiative was also underlined during the initiative.

Kolhapur ITI gets over 3K confirmations: Kolhapur Industrial Training Institute (ITI) has received confirmation of as many as 3,277 students for the ongoing admission process. According to Yatin Pargaonkar, princi-



BA-MASS COMM.
POWERED BY
THE TIMES OF INDIA

www.bennett.edu.in

ADMISSIONS OPEN

pal, Kolhapur ITI, this year they have received a huge response for the 1,300 available seats.

"We offer 1,366 seats in 30 trades here at the institute. This is a phenomenal response we have received this year, even though the application process started on a dull note," he said.

CAMPUS: BUZZ

Pargaonkar added that the reason behind the exceptional number of applications this year is due to the employment guarantee that ITI ensures to provide to students.

No other field including polytechnic, engineering or the traditional courses can give sure shot employment opportunities which the ITI can. Since this year the result of the SSC (Secondary School Certificate exam) was also very well received, the rise in the number of applications at ITI is quite natural," he said.

Agreeing to Pargaonkar, a city-based junior college principal said that this year the Std XI admissions have been hampered with as at least 2,000 fewer applications have been received this year in comparison to the number of applications received last year.

"The ITI is getting a good response and it is heartening to see that the students are exploring options other than the traditional engineering, medicine and other science courses," said the principal.

भारती इंजिनिअरींगच्या विद्यार्थीनींचे यश

शिवाजी विद्यापीठाची मेरिट स्कॉलरशिप प्राप्त : विद्यापीठाच्या वतीने प्रमाणपत्र, धनादेश देवून सत्कार

प्रतिनिधी कोल्हापूर

येथील भारती विद्यापीठ कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींगमधील 'इलेक्टॉनिक्स अँन्ड टेलिकम्युनिकेशन' विभागातील विद्यार्थीनींना शैक्षणिक वर्ष २०१६-१७ ची शिवाजी विद्यापीठ मेरीट स्कॉलरशीप प्राप्त झाली आहे. द्वितीय वर्ष ईटीसी विभागातील आणि शर्वरी पाटील प्रियांका पाटील या यशस्वी विद्यार्थीनींचा विद्यापीठातर्फे नुकताच मान्यवरांच्या प्रमाणपत्र व धनादेश देवून सत्कार



कोल्हापूर: भारती विद्यापीठ कॉलेज ऑफ इंजिनिअरींगच्या गुणवंत विद्यार्थीनीं सोबत प्रा. आनंदा पाटील, प्रा. जे.के. पाटील, प्राचार्य डॉ. सुहास पाटील आदी.

करण्यात आला.

यावेळी आयोजित कार्यक्रमात

कॉलेजचे प्राचार्य डॉ. सुहास पाटील यांनी शर्वरी पाटील आणि प्रियांका पाटील या विद्यार्थीनींच्या यशाबद्ल कौतकोदगार काढले.

कार्यक्रमाला ईटीसी विभागप्रमुख जे. के. पाटील, प्रशासकीय अधिकारी राहूल कदम, प्रा. आनंदा पाटील आदी मान्यवर उपस्थित होते. दरम्यान, ईटीसी विभागाच्या यशाबद्ल भारती विद्यापीठ सांगली विभागीय संचालक डॉ. एच. एम. कदम, प्राचार्य डॉ. सुहास पाटील आदींनी प्राध्यापकांचे अभिनंदन केले.

जनसंपकं कक्ष शिक्षणी विद्यालीठ, कौल्हाकू 11 0 JUL 2017

सकाळ

तंत्रज्ञानाच्या साह्याने झिरो पेन्डन्सी शक्य : डॉ. साळी

कोल्हापूर, ता. ९ : 'माहिती तंत्रज्ञानाच्या साह्यानेच प्रशासकीय कारभारात झिरो पेन्डन्सीचे उद्दिष्ट साध्य करणे शक्य आहे,' असे प्रतिपादन कोल्हापूर विभागाचे विभागीय उच्चशिक्षण सहसंचालक डॉ. अजय साळी यांनी केले. विद्यापीठाचा संगणकशास्त्र अधिविभाग व गुगल-इंडिया यांच्या संयुक्त विद्यामो आयोजित फॅकल्टी डेव्हलपमेंट प्रोप्रॅम प्रसंगी ते बोलत होते.

डॉ. साळी म्हणाले, ''प्रशासकीय कारभार गतिमान व पारदर्शी होण्याच्या दृष्टीने माहिती तंत्रज्ञान प्रणाली अत्यंत उपयुक्त ठरत आहे. मोबाईल ॲप्लिकेशन्स, संकेतस्थळे व ब्लॉगसारख्या माध्यमातून शिक्षण क्षेत्राच्या समस्या सोडविण्यास यश प्राप्त झाले आहे. या संकेतस्थळामुळे

विभागाला झिरो पेन्डन्सीचे उदिष्ट साध्य करता आले." विद्यापीठाच्या अंतर्गत गुणवत्ता हमी कक्षाचे (आय. क्यू.ए.सी.) प्रमुख व इलेक्ट्रॉनिक्स अधिविभागप्रमुख डॉ. आर. के. कामत यांनी तंत्रज्ञानाच्या साह्याने ग्रामीण भागातील लोंकांच्या समस्या सोडविता येणे शक्य असल्याचे सांगितले. संगणकशास्त्र अधिविभागप्रमुख डॉ. आर. आर. मुधोळकर यांनी गुगल प्रायोजित ''एन्ड्रॉइड फंडामेन्टल डेव्हलपमेंट'' याची संकल्पना सांगितली. ललीत सिंग, श्रेयांश खन्ना, सिम्मी आनंद, डॉ. यु. आर. पोळ, डॉ. व्ही. एस्. कुंभार, प्रसाद गोयल, परशुराम वडार उपस्थित होते. कबीर खराडे यांनी परिचय करून दिला. समन्वयक डॉ. के. एस. ओझा यांनी आभार मानले.