

सुबह 5:12
 रात 11:07
 अवधनामा का मूल्य : 39.0 (D)
 31.0 (E)



अवधनामा

www.avadhnama.com



देश-विदेश
संपर्क फॉर समर्थन के तहत अमित राह
ने माधुरी वीथित से की मुलाकात

8

11

खेल
भारतीय महिला क्रिकेट टीम की नजर
जीत की हैट्रिक पर

बीबीडीएनआईटीएम में पाँच दिवसीय शार्ट टर्म कोर्स

लखनऊ। बीबीडीएनआईटीएम के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग एवं इलेक्ट्रिकल एण्ड इलेक्ट्रोनिकस इंजीनियरिंग डिपार्टमेंट एवं मेसनरी इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी रोडवाय ट्रेनिंग एण्ड सिफर्स, चण्डीगढ़ के संयुक्त संवर्धन में इवनिंग रिसर्च एग्रीमन्ट इन इंजीनियरिंग एण्ड टेक्नोलॉजी (इंजीनियरिंग और प्रोजेक्टिंग में उभरते अनुसंधान क्षेत्रों) विषय पर पाँच दिवसीय शार्ट टर्म कोर्स का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम के मुख्य अतिथि प्रो. (डॉ.) एस.टी.एन. आज़मी, सेवानिवृत्त, आई.आई.टी.-खड़कपुर एवं एग्जिक्यूटिव प्रोफेसर एग्रीकॉल्टरल इंजीनियरिंग ने विषय काटकर उद्घाटन किया। इस अवसर पर प्रो. (डॉ.) ओ.पी.सिंह, प्रो. (डॉ.) सीतेन्द्रक के. सौरभ, प्रो. (डॉ.) एस.एम.के. रिजवी, प्रो. (डॉ.) मेनिष्का म्हात्रा एवं कर्नाल के निदेशक प्रो. (डॉ.) एम.एन. आज़मी उपस्थित थे। इस कार्यक्रम में एस.आर.सी.ई.एन. एवं सी.बी.आर.सी., एस.आर. कॉलेज,



आर.ई.सी. सोनभद्र, आजाद इंजीनियरिंग कॉलेज, एमिटी सुनिवर्सिटी, सी.बी.डी. सुनिवर्सिटी, सी.बी.डी.एन.आई.आई.टी., सी.बी.डी. इंजीनियरिंग कॉलेज आदि ने ध्यान लिया। इसका मुख्य उद्देश्य रिसर्च एण्ड टेक्नोलॉजी, रिसर्च सिफर्स, साफ्ट कम्प्यूटिंग तककरण एवं इंजीनियरिंग और प्रोजेक्टिंग के क्षेत्रों में अपने अपने अनुसंधान के उभरते क्षेत्रों के पलतुओं और मद्दत आदि की तकनीक खोजने की प्रक्रिया के माध्यम से फैकल्टी के ज्ञान को समुचित करने के लिए किया गया है। मुख्य अतिथि ने अपने संबोधन में कहा कि इंजीनियरिंग और इलेक्ट्रोनिकस एक

दुम्मे के साथ सम्बंधित है। एच.सी.पी. टेक्नोलॉजी और इंजीनियरिंग से संबंधित ज्ञान जमा करने में मदद करता है। प्रो. (डॉ.) सीतेन्द्र सौरभने कहा कि फैकल्टी टेक्नोलॉजी प्रोग्राम के लिए इस तरह के कोर्स सभी कॉलेजों को आर्षेणित करना चाहिए। प्रो. (डॉ.) एस.एम.के. रिजवी ने इलेक्ट्रिकल एवं इलेक्ट्रोनिकस इंजीनियरिंग डिपार्टमेंट के प्रति विशेष आभार प्रकट करते हुए कहा कि इस तरह के कोर्स से फैकल्टी एवं छात्रों को तकनीकी रूप से पलतुत बनाया जा सके और दिन प्रतिदिन टेक्नोलॉजी विकास के साथ अगेन बढ़ सकें।

आधार को लोन वितरण में 65 प्रतिशत की वृद्धि } 13 **मलयाली फिल्म में प्राची तेहलान की इंटी** } 16 **राज में छुट्टा का सर** } 14

टर्म कोर्स से आयेगा तकनीकी क्षेत्र के ज्ञान में निखार

● **बीबीडीएनआईटीएम में वॉच**
दिवसीय शार्ट टर्म कोर्स शुरू
 चरित्र संवादादा



लखनऊ। बीबीडीएनआईटीएम के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग एवं इलेक्ट्रिकल एंड इलेक्ट्रानिक्स इंजीनियरिंग डिपार्टमेंट एवं नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ टैक्नोलॉजी टोपर्स ट्रेनिंग एण्ड रिसर्च, खगड़वाड़ के संयुक्त सहकार्य में इमर्सिव रिसर्च एरिखाउ इन इंजीनियरिंग एण्ड टेक्नोलॉजी (इंजीनियरिंग और प्रोद्योगिकी में उपराने अनुसंधान क्षेत्रों) निखार पर पीच दिवसीय शार्ट टर्म कोर्स का आयोजन किया गया।

इस कार्यक्रम के मुख्य अतिथि प्रो. (डॉ.) एसटीएस आण्टी, सेक्रेटरी, आईआईटी-खगड़वाड़ एवं एमेरिटस प्रोफेसर एमिटी यूनिवर्सिटी ने रिचन काटकर उद्घाटन किया। इस अवसर पर प्रो. (डॉ.) ओपी सिंह, प्रो. (डॉ.) रीतेन्द्र के सरौफ प्रो. (डॉ.) एसएमके रिजाबी, प्रो. (डॉ.) मीनका महरोत्रा एवं कलेज के निदेशक प्रो. (डॉ.) एसएस आण्टी

उपस्थित थे। इस कार्यक्रम में एसआरसीएम एवं जेसीआरजी, एसआर कॉलेज, आईआई सीकवा, आजाद इंजीनियरिंग कॉलेज, एमिटी यूनिवर्सिटी, बीबीडी यूनिवर्सिटी, बीबीडीआईआईटी, बीबीडी इंजीनियरिंग कॉलेज आदि ने भाग लिया। इसका मुख्य उद्देश्य रिसर्च एंड डेवलपमेंट, रिसर्च सिस्टम, सॉफ्ट कम्प्यूटिंग उपकरण एवं इंजीनियरिंग और प्रोद्योगिकी के क्षेत्रों में अपने जाले

अनुसंधान के उपराने क्षेत्रों के पहलुओं और महत्व आदि को तकनीक सीखने की प्रक्रिया के माध्यम से फैकल्टी के ज्ञान को समृद्धि करने के लिए किया गया है।

मुख्य अतिथि ने अपने सम्बोधन में कहा कि विभिन्न और इलेक्ट्रिकल एक दूसरे के साथ सहसंबंधित है। एकदोपी टेक्नोलॉजी और इंजीनियरिंग से संबंधित ज्ञान जमा करने में मदद करता है। प्रो. (डॉ.) रीतेन्द्र सरौफने कहा कि फैकल्टी डेवलपमेंट प्रोग्राम के लिए इस तरह के

कोर्स सभी कॉलेजों को आयोजित करना चाहिए। प्रो. (डॉ.) एसएमके रिजाबी ने इलेक्ट्रिकल एवं इलेक्ट्रानिक्स इंजीनियरिंग डिपार्टमेंट के प्रति विशेष आभार व्यक्त करते हुए कहा कि इस तरह के कोर्स से फैकल्टी एवं छात्रों को तकनीकी रूप से मजबूत बनाया जा सके और दिन प्रतिदिन टेक्नोलॉजी विकास के साथ आगे बढ़ सके। कार्यक्रम के अंत में विधायक प्रो. एनिक अहमद ने सभी के प्रति आभार व्यक्त किया।

MAHDI
 TOURS & TRAVELS
مہدی
 ٹورس اینڈ ٹراولز

ماہ رمضان المبارک اربعہ فی ذی القعات فضیلت و
 پاکیزگی اور فیروزگی ہے۔ اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کے دل
 اکبر الٰہی کی قربت پر کھینچے ہوئے ہیں۔ یہ وقت ہے کہ دنیا کی
 ہر طرف سے اللہ کی رحمت و مغفرت کی دعا کی جائے۔ اس وقت
 آنسو بہنے والے دلوں کو اللہ کی رحمت سے ملنے کا موقع ملتا ہے۔
 اس لیے اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ
 اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔ اس لیے اس وقت مسلمانوں کی
 دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔

MOHAMMED WAQI : 00919304914 • SAIED GABBAR : 09920543717
 Shop No. 2, Rabia Market, 30A/312, S.W.P. Rd., Mumbai - 400 005
 www.mahditours.com • info@mahditours.com

www.avadhnama.com

Postal Registration No. GPO/3/M/40/2012-14-RW No. UP/02/2001/6110

روزنامہ اودھنامہ avadhnama

کاروانجسکی
 IATA
 ACCREDITED AGENT

ایران عراق شام اردن 22 جون 2018ء تا 15 جولائی 2018ء تک
 110000 روپے

ایران عراق - 22 جولائی 2018ء تا 15 جولائی 2018ء تک
 75000 روپے

ٹورس اینڈ ٹراولز ایجنسی
 9419192588

G.B TOURS & TRAVES (Regd.)
 M.E.A. Recognized by Govt. of India & Saudi Arabia
 Nayak Yousaf Apartments, 5-Victoria Street, Chowk, Lucknow
 Ph:0522-4042779, 9419081063, 9044547009, 9419192588

Rs. 01.00 Pages -12 Vol.-17 IssueNo.-231 Lucknow Thursday 07 June 2018

تعمیرات و مرمت (۱۷) جولائی (۲۳) جون ۲۰۱۸ء تک ۷۰ روپے / روزانہ ۲۳ روپے

بی بی ڈی این آئی ٹی ایم میں 5 روزہ شارٹ ٹرم کورس

تعمیرات کی کوریج کے لیے بی بی ڈی این آئی ٹی ایم کے ساتھ ساتھ دیگر کورسز کے لیے بھی کورسز کی تیاری کی جا رہی ہے۔ اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔ اس لیے اس وقت مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔

بی بی ڈی این آئی ٹی ایم کے ساتھ ساتھ دیگر کورسز کے لیے بھی کورسز کی تیاری کی جا رہی ہے۔ اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔ اس لیے اس وقت مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔

کے مہمان خصوصی پروفیسر ڈاکٹر اے بی ایم کے ساتھ ساتھ دیگر کورسز کے لیے بھی کورسز کی تیاری کی جا رہی ہے۔ اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔ اس لیے اس وقت مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔

بی بی ڈی این آئی ٹی ایم کے ساتھ ساتھ دیگر کورسز کے لیے بھی کورسز کی تیاری کی جا رہی ہے۔ اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔ اس لیے اس وقت مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔



تنخواہ کم ملنے پر نیوب لیٹ پمپ اپریٹر خفا

کھنڈو - ایک سی ٹی کو ہاؤسنگ کے لیے پمپ اپریٹر نے تنخواہ کم ملنے پر خفا ہے۔ اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔ اس لیے اس وقت مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔

بی بی ڈی این آئی ٹی ایم کے ساتھ ساتھ دیگر کورسز کے لیے بھی کورسز کی تیاری کی جا رہی ہے۔ اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔ اس لیے اس وقت مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔

کھنڈو - ایک سی ٹی کو ہاؤسنگ کے لیے پمپ اپریٹر نے تنخواہ کم ملنے پر خفا ہے۔ اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔ اس لیے اس وقت مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔

بی بی ڈی این آئی ٹی ایم کے ساتھ ساتھ دیگر کورسز کے لیے بھی کورسز کی تیاری کی جا رہی ہے۔ اس وقت دنیا بھر میں مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔ اس لیے اس وقت مسلمانوں کی دلچسپی اور توجہ اللہ کی قربت پر مرکوز ہے۔

بی بی ڈی این آئی ٹی ایم سیس پانچ روزہ شارٹ ٹرم کورس



لکھنؤ۔ بی بی ڈی این آئی ٹی ایم کے الیکٹریکل انجینئرنگ و الیکٹریکل اینڈ ہیکٹرگس انجینئرنگ شعبہ اور میٹریل انسٹیٹیوٹ آف ٹیکنیکل توچرس ٹریڈنگ اینڈ ریسرچ، چنڈی گڑھ کے اشتراک میں امرتسر، ریسرچ ایریا زون انجینئرنگ اینڈ ٹیکنالوجی موضوع پر پانچ روزہ شارٹ ٹرم کورس کا انعقاد کیا گیا۔ اس پروگرام کے مہمان خصوصی پروفیسر ڈاکٹر ایس ٹی ایچ عابدی، سکدوش، آئی آئی ٹی کنگز پر اور امیرتس پروفیسر ایمنی یونیورسٹی نے رہن کاٹ گرافتاج کیا۔

مہمان خصوصی نے اپنے خطاب میں کہا کہ ایس ڈی پی ٹیکنالوجی اور انجینئرنگ سے متعلق معلومات جمع کر کے میں مدد کرتا ہے۔ پروفیسر شیلندر مراد نے کہا کہ ٹیکنی ڈیو پرنٹ پروگرام کے لئے اس طرح کے نصاب سبھی کالجوں کو مستعد کرنا چاہیے۔ پروفیسر ایس ایم کے رضوی نے الیکٹریکل و الیکٹرگس انجینئرنگ ڈیپارٹمنٹ کے تیس ہفتے ادا کرتے ہوئے کہا کہ اس طرح کے نصاب سے ٹیکنی و طلبہ کو تکنیکی طور سے مضبوط بنایا جا سکتا ہے۔ پروگرام کے آخر میں رفیق احمد نے سب کا شکریہ ادا کیا۔

اس موقع پر پروفیسر ادنی سنگھ، پروفیسر شیلندر کے سراف، پروفیسر ایس ایم کے رضوی، پروفیسر موہنا مہرورا اور کالج کے ڈائریکٹر پروفیسر ایس ایچ عابدی موجود تھے۔ اس پروگرام میں ایس آر سی ای ایم ڈی سی آر جی، ایس آر کالج، آر ای سی سون جھدر، آزاد انجینئرنگ کالج، ایمنی یونیورسٹی، بی بی ڈی یونیورسٹی، بی بی ڈی این آئی ٹی اور بی بی ڈی انجینئرنگ کالج نے شرکت کی۔ پروگرام کا اصل مقصد ریسرچ اینڈ ڈیولپمنٹ، ریسرچ سسٹم، سافٹ ویئرنگ آلات، اور انجینئرنگ و ٹیکنالوجی کے ذمروں میں آنے والے ریسرچ کے ابھرتے پہلووں اور اہمیت کی تکنیک سیکھنے کا عمل تھا۔

THE PIONEER ENGLISH NEWSPAPER (7TH July 2018)

NATION 06
43 DEAD AS BUS PLUNGES INTO CANAL IN BENGAL

WORLD 12
11 AFGHAN TROOPS DIE IN ISIS ATTACK ON MILITARY ACADEMY


SPORT 15
INDIA U-19 TAKE ON PAK IN WC SEMIS

Published From
DELHI LUCKNOW BHOPAL
BHUBANESWAR RANCHI RAIPUR
CHANDIGARH DEHRADUN

LUCKNOW, TUESDAY JANUARY 30, 2018; PAGES 15 13

LUCKNOW, TUESDAY JANUARY 30, 2018; PAGES 15 13

ANUSHKA PRACTISES SEWING SKILLS
6 VIVACITY



Course on emerging research areas in engg, tech in BBD

PNS in LUCKNOW

The Electrical Engineering and Electrical and Electronics Engineering Department, BBDNITM, organised a five-day short-term course on Emerging Research Areas in Engineering and Technology through ICT with the National Institute of Technical Teachers' Training and Research (NITTTR), Chandigarh, which began on Monday and will continue till Friday. The inaugural function of the programme was held on Wednesday. Prof (Dr) STH Abdi, Prof (Dr) OP Singh, Prof (Dr) Shailendra K Saraf, Prof (Dr) SMK Rizvi, Prof (Dr) Monica Mehrotra and Prof (Dr.) SH Abdi were invited for the inauguration with the ribbon-cutting ceremony.

Prof (Dr) STH Abdi, chief guest, who is a retired Professor from the IIT, Kharagpur, Amity University, while addressing the audience said that physics and electronics were correlated with each other. He said that the FDP helped in accumulating knowledge related to technology and engineering. Prof (Dr) Shailendra K Saraf said that this type of course should be conducted in every college for faculty development.