



CAMPUS NEWS

Indian Institute of Technology Madras

Vol. 37

August 12, 2016

No.33

SEMINAR TALKS: PH.D

Jijo S Athertya, Research Scholar, Department of Engineering Design (ED12D014) will give a seminar talk on *Segmentation of Vertebral Bodies from CT and MR Images* at 1430 hours on August 16, 2016 in the Conference Hall (ED-103).

Balaji M, Research Scholar, Department of Management Studies (MS10D010) will give a seminar talk on *A Study on Interactions Among Causes of Fresh Produce Wastage in Indian Perishable Food Supply Chain – A Survey Instrument for Assessing Fruits & Vegetables Supply Chain Performance* at 1500 hours on August 17, 2016 in the Seminar Hall (DoMS-110).

Ranjitha Ajay, Research Scholar, Department of Management Studies (MS13D004) will give a seminar talk on *Factors Associating with Earnings Management: A Meta-Analysis* at 1500 hours on August 17, 2016 in the Seminar Hall.

Jakeer Hussain, Research Scholar, Department of Electrical Engineering (EE12D004) will give a seminar talk on *A New Adaptive Maximum Power Point Tracking Control Algorithm for Small-Scale Wind Energy conversion Systems* at 1430 hours on August 18, 2016 in the ESB-244.

Nikhil K S, Research Scholar, Department of Electrical Engineering (EE12D017) will give a seminar talk on *Physics Based Unified LDMOS Compact Modeling* at 1600 hours on August 19, 2016 in the Seminar Hall (ESB-244).

Abhinav K A, Research Scholar, Department of Ocean Engineering (OE12D001) will give a seminar talk on *Dynamic Analysis of Offshore Wind Turbines Including the Effects of Soil Further Investigations* at 1600 hours on August 19, 2016 in the Seminar Hall.

SEMINAR TALKS: M.S

Dinesh Kumar, Research Scholar, Department of Computer Science and Engineering (CS13S006) will give a seminar talk on *Heterogeneity-Aware Vertex-Cut Based Distributed Graph Processing* at 1400 hours on August 16, 2016 in BSB-361.

Lokesh M, Research Scholar, Department of Mechanical Engineering (ME12S034) will give a seminar talk on *Droplet-Droplet Collisions* at 1600 hours on August 18, 2016 in the ICE Lab Diesel Hall.

Swapnil Joshi, Research Scholar, Department of Civil Engineering (CE13S033) will give a seminar talk on *Nonlinear Analysis of GFRG-RC Composite Beams* at 1500 hours on August 19, 2016 in STR-301.

Ajas Abdulla, Research Scholar, Department of Mechanical Engineering (ME13S038) will give a seminar talk on *Thermo-Mechanical Analyses of Single Tank Dual-Media Thermal Energy Storage*

SEMINAR TALKS: M.S (CONTD...)

System for Concentrating Solar Power Plants at 1500 hours on August 19, 2016 in HTTP Lab Seminar Hall.

Viveganath M, Research Scholar, Department of Mechanical Engineering (ME13S017) will give a seminar talk on *Experimental and 1-D Simulation Studies for Improving Cold Starting Ability of a Low Compression Ratio Diesel Engine* at 1500 hours on August 19, 2016 in the ICE Lab Diesel Hall.

FILM CLUB

Date	Movie
August 13, 2016	English Movie – Ice Age: Collision Course
August 20, 2016	Malayalam Movie

Released by The Chairman, Campus News Editorial Committee, IIT-Madras, on every Friday for internal circulation only. Material for inclusion should reach Director's Office before Tuesday of the week preceding the event.

The English version is authentic.



कैंपस समाचार

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान मद्रास

वॉल्यूम 37

12, अगस्त 2016

अंक 33

संगोष्ठी वार्ता – पी.एच.डी.

जियो एस अथेर्त्थ, शोध छात्र, अभियांत्रिकी अभिकल्प विभाग (ED12D014) 16 अगस्त 2016 सायंकाल 2.30 बजे "सेग्मेंटेशन ऑफ वेर्तब्रल बॉडीस फ्रम सी.टी. एंड एम.आर. इमेजेस" विषय पर सम्मेलन हॉल (ई.डी. 103) में भाषण देंगे।

बालाजी एम, शोध छात्र, प्रबंधन अध्ययन विभाग (MS10D010) 17 अगस्त 2016 सायंकाल 3.00 बजे "ए स्टडी ऑन इंटेरेक्शन अमड्ग कॉसेस ऑफ फ्रेश प्रोड्यूस वेस्टेज इन इंडियन पेरिपब्ल फूड सप्लाय चैन : ए सर्वे इन्स्ट्रुमेंट फॉर एसेसिंग फ्रूट्स एंड वेजिटब्लस सप्लाय चैन पेफॉर्मन्स" विषय पर सेमिनार हॉल (डोम्स-110) में भाषण देंगे।

रंजिता अजय, शोध छात्र, प्रबंधन अध्ययन विभाग (MS13D004) 17 अगस्त 2016 सायंकाल 3.00 बजे "फैक्टर्स एगोसिएटिंग विथ एर्निस मेनेजमेंट : ए मेटा एनालिसिस" विषय पर सेमिनार हॉल में भाषण देंगे।

जाकीर हुसैन, शोध छात्र, विद्युत अभियांत्रिकी विभाग (EE12D004) 18 अगस्त 2016 सायंकाल 2.30 बजे "ए न्यू एडाप्टिव मक्सिमम पावर पॉइंट ट्रैकिंग कंट्रोल अलगरिथम फॉर स्मोल-स्केल विंड एनेर्जी कन्वर्शन सिस्टेम्स" विषय पर ई.एस.बी.- 244 में भाषण देंगे।

निखिल के एस, शोध छात्र, विद्युत अभियांत्रिकी विभाग (EE12D017) 19 अगस्त 2016 सायंकाल 4.00 बजे "फ्रिसिक्स वेस्ट यूनिफ्राइड एल.डी.एम.ओ.एस. कोम्पेक्ट मॉडेलिंग" विषय पर सेमिनार हॉल (ई.एस.बी.- 244) में भाषण देंगे।

अभिनव के ए, शोध छात्र, समुद्र अभियांत्रिकी विभाग (OE12D001) 19 अगस्त 2016 सायंकाल 4.00 बजे "डैनामिक एनालिसिस ऑफ ओफ़शोर विंड टर्बाइन्स इन्क्लूडिंग द एफ़ेक्ट्स ऑफ सॉइल फ़रथरइन्वेस्टिगेशन्स" विषय पर सेमिनार हॉल में भाषण देंगे।

संगोष्ठी वार्ता – एम.एस

दिनेश कुमार, शोध छात्र, कंप्यूटर विज्ञान एवं अभियांत्रिकी विभाग (CS13S006) 16 अगस्त 2016 को सायंकाल 2.00 बजे "हेटेरोजेनिटी-अवेर वेटेक्स-कट वेस्ट डिस्ट्रिब्यूटेड ग्राफ़ प्रोसीडिंग्स" विषय पर बी.एस.बी.-361 में भाषण देंगे।

लोकेश एम, शोध छात्र, यांत्रिक अभियांत्रिकी विभाग (ME12S034) 18 अगस्त 2016 सायंकाल 4.00 बजे "ड्रॉपलेट-ड्रॉपलेट कोलिशन" विषय पर आई.सी. ई. प्रयोगशाला डीसल हॉल में भाषण देंगे।

स्वप्निल जोशी, शोध छात्र, सिविल अभियांत्रिकी विभाग (CE13S033) 19 अगस्त 2016 सायंकाल 3.00 बजे "नॉनलीनियर एनालिसिस ऑफ जी.एफ.आर.जी. -आर.सी. कम्पोसिट बीम्स" विषय पर एस.टी.आर. - 301 में भाषण देंगे।

।

संगोष्ठी वार्ता – एम.एस [जारी]

अजास अब्दुल्ला, शोध छात्र, यांत्रिक अभियांत्रिकी विभाग (ME13S038) 19 अगस्त 2016 सायंकाल 3.00 बजे "थर्मो-मेकानिकल एनलाइसेस ऑफ सिंगल टैंक डुएल –मीडिया थर्मल एनेर्जी स्टोरेज सिस्टेम फॉर कोम्पेन्ट्रेटिंग सोलार पावर प्लांट्स" विषय पर एच.टी.टी.पी. प्रयोगशाला सेमिनार हॉल में भाषण देंगे।

विवेगानंद, शोध छात्र, यांत्रिक अभियांत्रिकी विभाग (ME13S017) 19 अगस्त 2016 सायंकाल 3.00 बजे "एक्सपेरिमेंटल एंड 1-डी सिमुलेशन स्टडीस फॉर इम्पूविंग कोल्ड स्टार्टिंग एबिलिटी ऑफ ए लो कंप्रेशन रेश्यो डीसल एंजिन" विषय पर आई.सी. ई. प्रयोगशाला डीसल हॉल में भाषण देंगे।

फिल्म क्लब

दिनांक	फिल्म
13, अगस्त 2016	अंग्रेज़ी फिल्म – आइस एज : कोलिशन कोर्स
20, अगस्त 2016	मलयालम फिल्म

अध्यक्ष, कैंपस समाचार, संपादकीय समिति, आई.आई.टी. मद्रास द्वारा हर शुक्रवार को केवल आंतरिक परिचालन हेतु प्रकाशित की जा रही है। सामग्री की समावेश के लिए मंगलवार से पहले विषय को भेजा जाए।