

SEMANA DE CURSOS 2014 - ENGENHARIAS FACCCAMP

A Semana de Cursos das Engenharias, realizada de 24 a 26 de setembro de 2014, é um evento destinado aos estudantes das Engenharias da Faccamp e à comunidade que tem interesse em conhecer e atualizar informações referentes às técnicas e metodologias das engenharias, em particular das engenharias: civil, elétrica, mecânica, de materiais, de produção, bem como das empresas industriais e de serviços e o mercado de trabalho, através de palestras com profissionais de empresas de Jundiaí e região.

Além disso, a Semana de Cursos das Engenharias tem o intuito de integrar os alunos dos cursos, promovendo atividades que dinamizam e estimulam o aprendizado e a busca por atualidades nas áreas de Engenharia.

Neste ano, inovamos a semana ao criarmos diversas salas, com variados temas nas mais diferentes modalidades de engenharia, dando espaço para os alunos assistirem as palestras, bem como participarem das atividades numa perspectiva multidisciplinar e integradora.

A Semana de Cursos das Engenharias teve a seguinte pauta:

DIA	HORÁRIO	LOCAL	ATIVIDADE	PALESTRANTE
24	19h30	Prédio 2 - Lab. 11 (Civil)	Oficina: Mercado imobiliário aplicado à engenharia civil	Prof. William Malouf
		Prédio 7 - Sala 1 (Produção)	Orientação: Saúde e segurança do trabalhador	Prof ^a . Silvia Oyama - discentes 9 ^o e 10 ^o períodos
		Prédio 7 - Sala 12 (Civil)	Palestra: Sobre a resolução analítica de pórticos hiperestáticos.	Prof. Paschoal Junior
		Prédio 7 - Sala 13 e 14	Exposição: Maquetes	Prof. Antonio Camacho
		Prédio 7 - Sala 15 (Eletrônica e Telecom.)	Palestra: Gerenciamento de Tempo e Conquista de Resultados	Luciana Pelinser
		Prédio 7 - Sala 16 (Civil)	Palestra: Evolução dos Sistemas de Fachadas	José de Arimateia Nonato
		Prédio 7 - Sala 17 (Civil)	Palestra: Responsabilidade civil aplicado à engenharia	Alexandre Magno Dias Azevedo

		Prédio 7 - Sala 20 (Eletrônica e Telecom.)	Palestra: Plásticos e cabos especiais para uma longa vida útil	Belchior Junior
		Prédio 7 – Sala 21 (Materiais)	Palestra: Materiais utilizados na indústria sucro alcoeira	Eng. Rodrigo Potenza
		Prédio 7 - Sala 23 (Produção)	Palestra: Processos de usinagem	Paulo Fausto Vasconcelos
25	19h30	Anfiteatro	Apresentação: Hino Nacional em libras	Profª. Doani Emanuela Bertan
	19h50	Anfiteatro	Apresentação da Banda Variável X	Ex-alunos de Eng. Produção <u>Vocal:</u> Helder Teixeira <u>Bateria:</u> Claudio Camilio <u>Violão:</u> Julio Cesar da Silva <u>Baixo:</u> Alcides F. Ribeiro <u>Teclado:</u> Marcelo Santana
	20h10	Anfiteatro	Palestra: O Sistema CONFEA – CREA'S – MÚTUA	Carlos Eduardo José
	19h30	Prédio 7 - Sala 13 e 14	Exposição: Maquetes	Prof. Antonio Camacho
26	19h30	Prédio 7 - Sala 6 (Civil)	Palestra: Os caminhos do cálculo estrutural	Prof. Luiz Antonio Ribeiro
	19h30	Prédio 7 - Sala 12 (Civil)	Palestra: Sobre a resolução analítica de pórticos hiperestáticos.	Prof. Paschoal Junior
	19h30	Prédio 7 - Sala 13 e 14	Exposição: Maquetes	Prof. Antonio Camacho
	19h30	Prédio 7 - Sala 15 (Produção)	Palestra: Gerenciamento de Tempo e Conquista de Resultados	Luciana Pelinser
	19h30	Prédio 7 - Sala 17	Palestra: Responsabilidade civil	Alexandre Magno Dias

		(Civil)	aplicado à engenharia	Azevedo
19h30	Prédio 7 - Sala 18 (Eletrônica e Telecom.)		Transformadores à seco	Davi Roncati da Silva
19h30	Prédio 7 - Sala 21 (Materiais)		Palestra: Soldas de manutenção e sua inspeção por END	Eng. José Santaella Jr.

A receptividade dos alunos foi ótima com efetiva participação nas palestras e atividades.

O envolvimento com os palestrantes foi excelente através de perguntas, respostas e formação de network.

A Seguir, fotos do evento:





