



I SEMANA DE ENGENHARIA DE RUSSAS - PROGRAMAÇÃO DE CONTEÚDOS - ENGENHARIA MECÂNICA

Horário	terça-feira, 6 de novembro de 2018	quarta-feira, 7 de novembro de 2018		quinta-feira, 8 de novembro de 2018		sexta-feira, 9 de novembro de 2018
08:00h - 10:00h	ABERTURA		Palestra: Simulação de Processo Seletivo INOVALE JR- UFC Russas		Palestra: Gerenciamento de Projetos Off-Road Eng. Bruno Carvalho- Ford Motor Company- Divisão Troller	Palestra: Engenharia de Precisão Prof. Dr. Salvador da Rocha- UFC Fortaleza
10:00h - 12:00h	Conferência: Inovação, Desenvolvimento e Tecnologia com Foco na Sustentabilidade Prof. Dr. Fernando Galembeck- UNICAMP	Minicurso: Solid Edge Téc. Marcos Ridiley- UFC Russas	Palestra: Tecnologia e Sustentabilidade Fábio Flecha-Fundador da Eco Aldeia Flecha da Mata	Minicurso: Solid Edge Téc. Marcos Ridiley- UFC Russas	Mesa Redonda: O Que Te Falta Para Ser Protagonista da Própria História? Thiago Sena- Presidente da FEJECE; Fernanda Pantuzzi- Presidente da ENACTUS UFC; Aurilia Rodrigues- Presidente da AIESEC Fortaleza	Minicurso: Solid Edge Téc. Marcos Ridiley- UFC Russas Mesa Redonda: Mulheres na Engenharia Mecânica Profª Dra. Sílvia Teles- UFC Russas; Profª Ma. Kamila- UNIFOR
ALMOÇO						
13:30h - 15:30h	Palestra: A Importância e Aplicação da Metrologia nas Engenharias Prof. Me. Clídio Gonçalves- UNIFOR	Visita Técnica: Fábrica de Cimento Apodi	Palestra: O Papel do Campus da UFC em Russas no Desenvolvimento Regional Prof. Dr. Jesualdo Farias- UFC Fortaleza	Minicurso: EES Profª Dra. Sílvia Teles- UFC Russas	Palestra: A Influência da Equipe Cactus Baja na Vivência da Engenharia Mecânica Equipe Cactus Baja- UFERSA	Minicurso: EES Profª Dra. Sílvia Teles- UFC Russas
15:30h - 17:30h	Palestra: Modelamento Cinemático Direto em Manipuladores Robóticos Prof. Me. Sitônio Gomes- IFCE LIMOEIRO		Palestra: Eficiência Energética Eng. Fábio Martins- Fábrica de Cimento Apodi	Minicurso: ANSYS -CFX Prof. Dr. Camilo Costa- UFC Russas	Palestra: SIPROEN: Conexão com a Indústria 4.0 Prof. Dr. Cândido Jorge- UFC Russas	Minicurso: ANSYS -CFX Prof. Dr. Camilo Costa- UFC Russas