

IV SEMACK PROGRAMAÇÃO

Dia 27/08 Segunda-feira

- 8h Abertura**
Prof. Ms. Gilson Alberto Novaes – *Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia (CCT)*
Local: Auditório
- 8h15 Devocional**
Rev. Alexandre Antunes – *Capelão Universitário*
Local: Auditório
- 8h30** Profa. Ms. Erika Chioca Furlan – *Coordenadora de Atividades Complementares e Extensão*
Local: Auditório
- 9h Palavra do Magnífico Reitor**
Prof. Dr. Benedito Guimarães Aguiar Neto
Local: Auditório
- 9h15 A importância da Engenharia no desenvolvimento do Brasil**
Palestra Prof. Dr. Marcel Mendes – *UPM*
Local: Auditório
- 10h Intervalo**
Feira de Livros Editora CENGAGE
Local: Praça de Alimentação
- 10h20 Paradoxo da indústria 4.0 no país tupiniquim**
Dr. Francisco Piorino Neto – *Professor Colaborador no INPE*
Local: Auditório
- 11h20 Mesa Redonda**
- 19h Autocad 3D às 22h**
Profa. Dra. Adriana Volpon Diogo Righetto – *Mackenzie*
Local: Laboratórios de Informática
- 19h Planejamento avançado da qualidade de produto incluindo processo de aprovação de peças de produção - APQP & PPAP às 22h**
Sr. José Antônio de Paula Leite Jr.
Local: Laboratórios de Informática

Dia 30/08 Quinta-feira

- 8h** Prof. Ms. Marcelo Alves – *Coordenador de Estágio e Desenvolvimento do Protagonismo Estudantil*
Local: Auditório
- 9h Reparo, recuperação e reforço de estruturas de concreto armado**
Eng. Fábio Augusto Gallo – *BASF SA*
Local: Auditório
- 10h Intervalo**
Workshop – *Cia de Talentos - "Análise de Currículo"*
Local: Praça de Alimentação
- 10h20 Mitos e Verdades no Processo Seletivo**
Sra. Márcia Agapito – *Cia de Talentos*
Local: Praça de Alimentação
- 11h20 Mesa Redonda**
- 13h Visita Técnica à Raízen**
- 13h30 Visita Técnica - UNILEVER**
- 19h Solid Edge às 22h**
Profa. Dra. Adriana Volpon Diogo Righetto – *UPM*
Local: Laboratórios de Informática

Dia 28/08 Terça-feira

- 8h Abertura**
Prof. Ms. Luiz Vicente Figueira de Mello Filho – *Coordenador do Curso de Engenharia de Produção*
Local: Auditório
- 9h Placa Habito e Novas Tecnologias em Drywall**
ng. Daniela de Oliveira e Eng. José Guilherme Renosto – *Saint-Gobain*
Local: Auditório
- 10h Intervalo**
- 10h20 Fazendo acontecer a indústria 4.0 no Brasil**
Sr. Marcelo F. Pinto – *PPI Multitask*
Local: Auditório
- 11h20 Mesa Redonda**
- 19h Autocad 3D às 22h**
Profa. Dra. Adriana Volpon Diogo Righetto – *Mackenzie*
Local: Laboratórios de Informática
- 19h Princípios do Excel às 22h**
Sr. Wagner Romanini
Local: Laboratórios de Informática

Dia 31/08 Sexta-feira

- 8h às 12h Visitas Técnicas**
12h Sirius/ EPAR Capivari/Grupo Estrutural
- 13h Visita Técnica – Rhodia**
- 19h REVIT às 22h**
Sr. Paulo Henrique Giungi Galvão – *Tecgraf*
Local: Laboratório de Informática 5
- 19h Princípios do Excel às 22h**
Sr. Wagner Romanini
Local: Laboratórios de Informática

Dia 29/08 Quarta-feira

- 8h Palavra do Coordenador do Curso de Engenharia Civil**
Prof. MSc. João Carlos Gabriel
Local: Auditório
- 9h Estruturas metálicas no Brasil, evolução, atualidades e perspectivas**
Prof. Dr. Flávio Correia D'Alambert
Local: Auditório
- 10h Intervalo**
Feira de Livros Editora CENGAGE
Local: Praça de Alimentação
- 10h20 Engenharia vs Arquitetura**
Eng. e Arquiteto Lula Gouveia – *Super Limão Studio*
Local: Auditório
- 11h20 Mesa Redonda**
- 19h Uso do Software TQS para Cálculo Estrutural às 22h**
Eng. Lidiane Faccio de Faveri – *TQS*
Local: Laboratórios de Informática
- 19h Solid Edge às 22h**
Profa. Dra. Adriana Volpon Diogo Righetto – *UPM*
Local: Laboratórios de Informática



PATROCINADORES



APOIO



REALIZAÇÃO



Universidade Presbiteriana
Mackenzie
Campinas