

III SEMANA DE AMBIENTAÇÃO

E INTEGRAÇÃO

17/04 a 19/04 de 2017



OFICINAS
PALESTRAS
MÚSICA CAMPEONATOS
ESPORTE



UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ
CAMPUS DE CRATEÚS

Br 226, KM 3 - Bairro Venâncios - Crateús - Ceará
Contato: secretaria@crateus.ufc.br

III SEMANA DE AMBIENTAÇÃO E INTEGRAÇÃO



UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ
CAMPUS DE CRATEÚS

OBS.: MANHÃ: Atividades na CREDE13 TARDE: Atividades na UFC

17/04 (Segunda)

18:00 - Atividades Esportivas (Realizadas no IFCE)

18/04 (Terça)

08:30 - Abertura (Apresentação Artística do PACCE)

09:00 - Palestra Prof. Manuel Furtado: Responsabilidade Ambiental

10:30 - Intervalo

11:00 - Palestra Prof. Aluísio Ferreira de Lima: Universidade e Sociedade

12:00 - Almoço/Apresentação Cultural no RU

14:00 - Apresentação dos projetos

15:00 - Apresentação dos cursos

16:00 - Roda de conversa com os alunos

17:00 - Jantar

18:00 - Atividades esportivas (Realizadas no IFCE)

19/04 (Quarta)

08:30 - Apresentação sobre RU, Biblioteca, Secretarias de cada curso, Administração do Campus e Apresentação sobre cada bolsa ou programa disponível em Crateús

09:00 - Palestra Prof. André Jalles: Desafios na graduação
Intervalo

11:00 - Palestra Prof. Abraão Freires Saraiva Júnior: Universidade e Sociedade

12:00 - Almoço/Apresentação Cultural no RU

14:00 - Atividades da Coordenação

Atividades da Coordenação

Serão realizadas no dia 19/04, às 14:00Hrs. É importante lembrar que, embora sejam direcionados, qualquer aluno pode participar de qualquer curso.

Engenharia (Civil, Ambiental e de Minas)

- Contribuições do Método dos Elementos Finitos para a Engenharia Moderna, um Olhar para Modelagem de Estruturas. (Prof. David Rodrigues)
- Construção e Interpretação de Gráficos (Disc. Daniela Moreira)
- Utilidades do Prezi (Disc. Carlos Henrique)
- Pesquisa Científica: Do Projeto ao Artigo (Disc. Daniel Diógenes e Disc. Fco Raul Teixeira)
- Técnicas Instrumentais Aplicadas na Análise de Minerais (Prof. Carlos Miranda)
- Confecção de Mapas Temáticos a Partir dos Processos Minerários Disponibilizados na Plataforma SIGMINE (DNPM) (Prof. Raulim Galvão)

Ciência da Computação e Sistemas de Informação

- Git (Prof. Filipe Fernandes)
- Latex (Profa. Simone Santos)