

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA AGROALIMENTAR

PROGRAMAÇÃO ENGENHARIA AMBIENTAL

II SEMANA ACADÊMICA DO CCTA

MINICURSOS ENGENHARIA AMBIENTAL

Quarta Feira (16/10)

Horário: 7h00min às 11h00min/ 13h00min às 17h00min

Minicurso 01- Licenciamento Ambiental

Raphael Augusto Pereira de Almeida- Representante da Nordeste Reflore

Carga horária: 08 horas

Vagas: 30 vagas

Minicurso 02- Uso de Softwares de Geoprocessamento para análise e sua aplicação no Cadastro Ambiental Rural (CAR)

Msc. Andréa Karla Gouveia Cavalcanti – UFCG

Carga horária: 08 horas

Vagas: 30 vagas

Quinta Feira (17/10)

Horário: 7h00min às 11h00min/ 13h00min às 17h00min

Minicurso 03- Metodologia para Elaboração de Plano de Recuperação de Áreas Degradadas

Prof.º PhD. José Cleidimário Araújo Leite – UFCG

Carga horária: 08 horas

Vagas: 30 vagas

Pré-requisito: Ter cursado a disciplina de Recuperação de Áreas Degradadas e Biorremediação/ e Concluintes

Minicurso 04- Tratamento de águas residuárias e potencial de reuso

Profo. Msc. Sanduel Oliveira de Andrade-UFCG

Carga horária: 08 horas

Vagas: 15 vagas (Turma I)

Minicurso 05- Projeto e Dimensionamento de estações de tratamento de água

Prof.^a Msc. Thâmara Martins Ismael de Sousa – UFCA

Carga horária: 08 horas

Vagas: 30 vagas

Pré- requisito: Ter cursado e/ou estar cursando a disciplina de Tratamento de Água de Abastecimento

Sexta-Feira (18/10)

Horário: 7h00min às 11h00min/ 13h00min às 17h00min

Minicurso 04- Tratamento de águas residuárias e potencial de reuso

Profo. Msc. Sanduel Oliveira de Andrade-UFCG

Carga horária: 08 horas

Vagas: 15 vagas (Turma II)

PALESTRAS

Terça Feira (15/10)

MANHÃ

07h00min

Tema: Mudanças Climáticas (Verdades & Mitos)

Palestrante: Prof.^a Msc. Virgínia de Fátima Bezerra Nogueira – UFCG

08h15min

Tema: O uso do Biogás e a transformação térmica de resíduos: energia limpa e serviço da economia circular
Palestrante: Prof.º PhD. Camilo Allyson Simões de Farias
09h15min
Coffee break
09h30min
Tema: As novas atribuições e competências da Engenharia Ambiental à luz da nova DCNs
Palestrante: Prof.º Dr. Manoel Móises Ferreira de Queiroz-UFCG
<u> </u>
10h30min
Mesa Redonda: As novas atribuições e competências da Engenharia da nova DC's
Integrantes: Prof. Msc. Virgínia de Fátima Bezerra Nogueira – UFCG e Prof. Dr. Manoel Móises Ferreira de Queiroz – UFCG
Integrantess From Mise. Anglina de Patinia Bezena Mogaena e e e e e e e e e e e e e e e e e e
TARDE

13h30min

Tema: Empreendedorismo

Palestrante: SEBRAE

14h30min

Tema: Agronegócio e Meio Ambiente

Palestrante: Prof.º Dr. Eliezer da Cunha Siqueira – IFPB

15h30min

Coffee break

16h00min

Tema: Educação Ambiental e Desenvolvimento Sustentável

Palestrante: Prof.^a Msc. Lúcia Mara Figueiredo- IFPB/Sousa

17h00min

Tema: Engenharia Ambiental: perspectivas e avanços como ferramenta propulsora de sustentabilidade e discussões de cooperação

Palestrante: Elizene Sarmento – AEASPA/PA

Quinta Feira (17/10)

MANHÃ

07h30min

Tema: Invasão biológica por espécies vegetais: uma ameaça à diversidade autóctone.

Palestrante: Prof.º Dr. Leonaldo Alves de Andrade – UFPB