

CAMPUS FORTALEZA

REGULAMENTO

V SQMA - CAMPUS FORTALEZA

Semana de Química e Meio Ambiente - CAMPUS FORTALEZA

Fortaleza 2016

1. APRESENTAÇÃO

Como tema "Por um IFCE Sustentável", o IFCE - Campus Fortaleza está lançando a V SQMA - Semana de Química e Meio Ambiente. O evento objetiva incentivar a prática de ações sustentáveis na instituição, contando com a abertura deste edital para a chamada de projetos elaborados por alunos que possam contribuir com a sustentabilidade no Campus. A semana contará também com palestras, exposições e minicursos temáticos.

Esteedital contempla projetos desenvolvidos pelos alunos do campus Fortaleza, inseridos no viés da sustentabilidade e preservação ambiental do Campus. Incentivando a capacidade criativa, empreendedora, e lógica dos alunos doIFCE campus Fortaleza, por meio do desenvolvimento de projetos que agreguem desde a concepção, planejamento e execução, bem como a disseminação da cultura deinovação tecnológica voltada para a sustentabilidade do Campus.

2. ÁREAS DE CONTEMPLAÇÃO DE PROJETOS

Os projetos deverão contemplar, no mínimo, uma das linhas de pesquisa:

- Uso racional da água;
- Reuso de água;
- Educação Ambiental;
- Resíduos Sólidos;
- Energias Renováveis;
- Economia Verde;
- Climatização;
- Manejo dos solos e Permacultura.

3. DOS PARTICIPANTES

- Poderão participar alunos regularmente matriculados no IFCE- Campus
 Fortaleza, nível médio/técnico, superior e pós-graduação;
- Os projetos poderão ser desenvolvidos de forma individual ou em equipes com, no máximo, 3(três) participantes;

 Deverão obedecer todos os itens deste edital e cumprir os prazos estabelecidos.

4. PERMISSÕES E RESTRIÇÕES AOS PARTICIPANTES

- Os projetos serão de AUTORIAEXCLUSIVA do(s) aluno(s) não sendo permitida a autoria por professores orientadores ou profissionais das áreas das linhas de pesquisa;
- Ficará permitido o auxílio ou orientação de qualquer profissional (externo e interno) na elaboração do projeto, desde que não seja identificado;
- Para evitar favorecimentos, no escopo do projeto n\u00e3o poder\u00e1 conter qualquer forma de identifica\u00e7\u00e3o do(s) aluno(s).

5. PASSIVOS DE ELIMINAÇÃO DOS PARTICIPANTES

- Qualquer forma de identificação dos integrantes da equipe ao longo do escopo do projeto ou qualquer outra estratégia de identificação no trabalho;
- O projeto n\u00e3o poder\u00e1 ser por vinculo ou contratocom empresas do setor privado ou p\u00edblico;
- A autoria do projeto por terceiros, não contemplados no item 3;
- O n\u00e3o cumprimento dos prazos estabelecidos neste edital;
- Qualquer forma de plágio de algum projeto já existente;
- A não veracidade ou omissão dos dados fornecidos.

Obs: É tido como plágio uma cópia exata, de algo existente. No entanto é passível uma inovação do que já existe.

6. CRONOGRAMA DE SUBMISSÃO DE PROJETOS

Lançamento/divulgação da SQMA – Campus	11/05/2016
Fortaleza	
Período para Submissão dos Projetos	12/05/2016 a 17/06/2016
Período para avaliação dos Projetos e Trabalhos	18 a 27/06/2016
Submetidos	
Divulgação do resultado e Cerimônia de premiação	30/06/2016
dos projetos vencedores	

7. DA INSCRIÇÃO

- A ficha para a inscrição dos projetos será disponibilizada no endereço http://ifce.edu.br/fortaleza/eventos/v-semana-de-quimica-e-meio- ambiente</u>e deverá ser preenchida conforme as orientações do anexo 1-Inscrição SQMA;
- Submissão do projeto: anexar, no local indicado do formulário on-line, o projeto, documento em versão pdf, conforme anexo 2. Qualquer identificação do autor no projeto acarretará sua eliminação no processo seletivo;
- A comissão organizadora da SQMA não se responsabiliza por inscrições não recebidas via internet por motivos de ordem técnica, falhas de comunicação ou congestionamento das linhas de comunicação, cabendo ao aluno certificar-se com a comissão organizadora da SQMA do recebimento da sua inscrição;
- Os anexos 1 e 2 devem ser enviados em um único e-mail para o endereço a seguir: sqma.ifcefortaleza@gmail.compara que seja efetuada a inscrição do projeto.
- Todos os membros do projeto devem estar inscritos na V Semana de Química e Meio Ambiente.

8. AVALIAÇÃO, SELEÇÃO E PREMIAÇÃO

- A Coordenação Avaliadora, formada por professores do Campus, será responsável pela seleção dos projetos e trabalhos submetidos;
- Serão pré-selecionados os projetos que contemplarem todos os requisitos deste edital;
- Os 3 (três) melhores projetos serão premiados com a quantia de R\$
 1.000,00 (Mil reais) cada um, totalizando R\$ 3.000,00 de premiações;
- Os 3 (três) melhores projetos serão encaminhados para uma avaliação de viabilidade técnica e financeira para uma possível implantação no IFCE-Campus Fortaleza.

9. CRITERIOS PARA AVALIAÇÃO DOS PROJETOS E PONTUAÇÕES

Critérios para avaliação dos projetos	Pontuações
Visão de sustentabilidade do projeto (Mudança de paradigma da instituição)	3
Viabilidade técnica e econômica	3
Possibilidade de reprodução em outros Campi do IFCE.	2
Relevância do projeto	2

- A comissão avaliadora da SQMA será formada, preferencialmente, por professores com a titulação de doutor ou mestre, que não serão identificados;
- Em nenhum momento do processo seletivo, poderá ser anexado documento adicional posterior aos documentos enviados no momento da inscrição, tais como qualquer outra forma que identifique o aluno no escopo do projeto;
- Os casos omissos serão resolvidos pela comissão organizadora da V SQMA.