



INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
CEARÁ  
Campus Sobral

# **INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ - IFCE CAMPUS SOBRAL**

## **Edital nº 08/2018**

### **Premiação VII Semana de Iniciação Científica – SEMIC 2018-IFCE-Sobral**

A Direção Geral do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Ceará, Campus Sobral, através do Departamento de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação do IFCE-campus Sobral, comunica e convida os alunos que desenvolvem pesquisa neste campus, a concorrer à 1ª Edição 2018 do Prêmio de melhor trabalho de pesquisa em seus respectivos cursos, de acordo com as condições estabelecidas no presente Edital.

*WAC*

*[Handwritten signature]*

## **Prêmio: Melhores Trabalhos de Pesquisa**

Em Conformidade com a resolução nº 028, de 09 de setembro de 2011 do Conselho Superior do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará que Aprova os Regulamentos dos Programas Institucionais de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC e PIBIC Júnior e em Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação onde determina nos requisitos e compromisso do bolsista que esses deverão apresentar sua produção científica no encontro científico anual promovido pelo IFCE.

Visando valorizar os trabalhos de alunos de nível técnico e superior dos cursos regularmente ofertados no IFCE – Campus Sobral que realizam pesquisa, torna público o Edital que regulamenta a premiação dos melhores trabalhos apresentados na VII Semana de Iniciação Científica do Campus (SEMIC-2018-IFCE-Sobral).

### **1. DAS INFORMAÇÕES GERAIS**

#### **1.1. Justificativa e Contextualização**

O SEMIC – Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica do IFCE Campus Sobral é um evento que está na sua VII edição.

O evento, promovido anualmente tem como objetivo acompanhar e avaliar os trabalhos dos bolsistas conforme as normas internas e das instituições de fomento nacionais, funcionando ainda como espaço para a divulgação dos projetos de pesquisa e inovação desenvolvidos no campus.

Conta com a participação de estudantes de graduação e cursos técnicos, sendo obrigatória para os bolsistas de iniciação científica (PIBIC e PIBIC Jr), iniciação tecnológica (PIBITI) e para os estudantes voluntários em pesquisa e inovação (PEVPI) cadastrados na Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós Graduação e Inocação do IFCE.

É uma oportunidade para o aluno expor seu trabalho aos demais colegas e membros da comunidade acadêmica, podendo receber críticas e sugestões importantes para a própria formação.

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

Os trabalhos são extraídos a partir dos relatórios finais de pesquisa, encaminhados para a PRPI ao final do término da vigência das bolsas ou dos projetos.

Caso haja trabalhos de alunos não bolsistas, mas que realizam atividades de pesquisa, estes também podem ser submetidos em sistema apropriado. Os links para inscrições de público externo estarão nesta mesma página caso o campus disponibilize esta modalidade de apresentação.

Os trabalhos já apresentados em outros seminários podem ser visualizados no link: <https://ifce.edu.br/prpi/documentos-1/semic>.

A premiação em um evento científico é uma maneira de reconhecer a dedicação ao trabalho desenvolvido pelos discentes e orientadores ao longo da pesquisa. Desde o século XIX já eram oferecidas premiações a trabalhos científicos nas áreas de Navegação e Astronomia. Em 1901 foi divulgado o prestigioso Prêmio Nobel, considerado como símbolo supremo da realização científica. A proliferação de premiações consolidou-se com uma forma de demonstrar o conhecimento significativo.

## 1.2. Objetivos do Concurso

O Prêmio tem como maior objetivo reconhecer o esforço dos discentes e pesquisadores do Campus estimulando-os a se dedicar cada vez mais em suas atividades de pesquisa.

Espera-se que, com esta iniciativa, os alunos sintam-se motivados cada vez mais pela pesquisa científica, traduzindo-se em dedicação e, portanto aumento de rendimento escolar e como consequência final a formação de profissionais melhor preparados para atuar no mercado de trabalho, sendo esta ação, portanto, traduzida em benefícios diretos à sociedade.

A meta que se almeja com essa premiação é incentivar o desenvolvimento de mais projetos de pesquisas e manter patamares previstos no Termo de Acordo de Metas e Compromissos e PNE para o desenvolvimento de pesquisas no Campus Sobral bem como aumentar o número de alunos do Campus envolvidos nessa atividade.

Como mecanismo de incentivo, o concurso irá premiar 01 (um) trabalho de cada aluno matriculado em um Eixo tecnológico (no campus de Sobral temos quatro eixos tecnológicos) e de um trabalho de aluno regularmente matriculado no curso de

WOTIL

B

Licenciatura em Física, totalizando 05 (cinco) premiações de acordo com os critérios de classificação apresentados no item 4 deste edital.

## 2. DA QUALIFICAÇÃO PARA PARTICIPAÇÃO

Poderão participar do concurso os alunos que atenderem a **TODOS** os critérios de participação expostos abaixo:

- (a) Ser aluno regularmente matriculado em qualquer curso de nível técnico ou superior ofertado pelo IFCE - Campus Sobral;
- (b) Ser alunos cadastro na plataforma ni da PRPI atrelado a projeto de pesquisa e que submeteu trabalho para o Seminário de Iniciação Científica do ano de 2018;
- (c) Não ter recebido nenhuma medida de punição disciplinar durante o curso;

## 3. DOS MEMBROS QUE CONSTITUEM A COMISSÃO DE ORGANIZAÇÃO E JULGAMENTO

A comissão de organização será constituída por sete membros sendo eles: Chefe de Departamento de Extensão, pesquisa, pós-graduação e inovação; coordenador de pesquisa, pós-graduação e inovação, e os coordenadores dos cursos superiores do IFCE-Campus Sobral.

A comissão de julgamento será composta por 10 profissionais capacitados, convidados pela comissão de organização, que não seja professor do IFCE-Campus Sobral e que tenha expertise na área do trabalho avaliado. Serão convidados 10 profissionais dois para cada Eixo tecnológico e dois para o curso de licenciatura em física.

## 4. DOS CRITÉRIOS DE JULGAMENTO

Os alunos concorrerão à premiação, sendo classificados de acordo com os itens:

- Na introdução consta claramente a relevância do tema e os seus objetivos;
- Fundamentação teórico-científica;
- Adequação da metodologia ao tipo de trabalho;
- Domínio do conteúdo na apresentação;
- Qualidade da organização e apresentação do pôster e do artigo (recursos didáticos utilizados, slides e ou outros);

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

- Apresentação dos resultados (parciais ou finais) e conclusões;
- Adequação da apresentação ao tempo disponível.

Cada item será avaliado por dois avaliadores externos que atribuirão notas de 1 a 5 para cada e em seguida será feita média aritmética de todas as notas.

## 5. DO OBJETO DE PREMIAÇÃO

Os vencedores do concurso serão premiados com um tablete e certificação.

Todos esses equipamentos serão adquiridos em conformidade com a Lei nº. 8.666/93 no que tange a sua aquisição e legislação correlata. O prêmios explicitados nesse edital devem está disponíveis para a devida entrega aos vencedores no ato da entrega da premiação conforme descrita no item 6.

## 6. DA ENTREGA DA PREMIAÇÃO

Os prêmios serão entregues no dia 08 de novembro de 2018 no encerramento do Universo IFCE, em solenidade oficial do IFCE Campus Sobral.

O Edital se encerra com a entrega dos prêmios com a assinatura dos premiados em termo de recebimento próprio.

## 7. DO JULGAMENTO DOS CASOS OMISSOS

Os casos omissos aos critérios definidos nesse edital serão julgados de forma incontestável por uma Comissão de sete professores indicados pelo Diretor Geral do Campus Sobral, formada por um representante de cada eixo tecnológico e licenciatura, pelo Chefe do Departamento de Extensão, Pesquisa, Pós –graduação e Inovação e pelo coordenador de pesquisa, pós graduação e inovação do campus. O contato com a comissão organizadora deverá ser feita exclusivamente por meio de correspondência eletrônica para o endereço: [pesquisa.sobral@ifce.edu.br](mailto:pesquisa.sobral@ifce.edu.br) e no assunto deve conter: premiaçãoSEMIC2018.

## 7. DA VIGÊNCIA

*Handwritten signatures in blue ink.*

O concurso estará válido a partir do dia 22 de outubro de 2018 quando será publicado esse edital na imprensa oficial até a publicação do resultado com os vencedores da premiação que será dia 08 de novembro de 2018.

A publicação do edital e do resultado será ampliada com afixação de cartazes, avisos eletrônicos e outras medidas de comunicação que efetive a publicidade do concurso.

## 8. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Os recursos utilizados para aquisição dos equipamentos, objeto da premiação, serão oriundos da "Ação de Assistência ao Educando da Educação Profissional" inserida no "Programa de Desenvolvimento da Educação Profissional e Tecnológica" classificado no Elemento de Despesa 3390.31 (Premiações Culturais, Artísticas, Científicas, Desportivas e outras).

## 9. DA PUBLICAÇÃO

Este Edital, bem como o resultado da premiação, será publicado por extrato, no Diário Oficial da União, nos termos do art. 61 da Lei nº. 8.666/93.

Sobral, 17 de outubro de 2018.



Marco Antonio Rosa de Carvalho  
Chefe do Departamento de Pesquisa, Pós Graduação e Inovação do  
IFCE – Campus Sobral

Aprovo:



Eliano Vieira Pessoa  
Diretor Geral do IFCE  
Campus Sobral

Eliano Vieira Pessoa  
Diretor Geral  
IFCE - Campus de Sobral