



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO  
DIRETORIA GERAL DO CAMPUS RECIFE  
DIRETORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO  
COMISSÃO ORGANIZADORA DA SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2019  
PORTARIA 215/2019-DGCR

**EDITAL N.º16//2019**  
**XVI SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2019**

## **1. APRESENTAÇÃO**

O Diretor Geral do *Campus* Recife, Marivaldo Rodrigues Rosas e a Comissão Organizadora da XV Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco (IFPE), *Campus* Recife, nomeada pela Portaria 215/2019-DGCR, de 10 de Maio de 2019, torna pública as normas de inscrição para os que tenham interesse em desenvolver atividades na XVI Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT), cuja temática é “Bioeconomia: Diversidade e Riqueza para o Desenvolvimento Sustentável”. O evento acontecerá no IFPE, *Campus* Recife, no período de 23 a 25 de outubro de 2019.

A SNCT tem como objetivo geral estimular docentes, servidores e estudantes que vêm desenvolvendo pesquisas e atividades de extensão em suas respectivas áreas a adaptarem ou construírem produtos científicos e culturais que possibilitem uma maior interação entre os conhecimentos acadêmicos e o público geral, estimulando a socialização da ciência, a criticidade/problematização e curiosidade de todos aqueles que desejam se aproximar e participar da produção do conhecimento.

## **2. OBJETIVO**

Normatizar os procedimentos para as inscrições de propostas de atividades a serem realizadas na XVI SNCT do IFPE Campus Recife.

## **3. PROPOSTAS DE ATIVIDADES:**

**3.1 JOGOS INTERATIVOS:** são atividades presenciais com envolvimento dos participantes e fortes elementos lúdicos. O proponente desta atividade deverá acompanhar e tirar dúvidas dos participantes durante o desenvolvimento da atividade.

**3.2 OFICINAS:** espaço de reflexão e aprendizagem, com caráter de problematização, divulgação e socialização de aspectos específicos da ciência e tecnologia. Esta

modalidade tem um caráter mais prático, através de dinâmicas que valorizem a aplicabilidade de teorias e construção de conhecimento participativo, democrático. As Oficinas terão duração mínima de 2 horas e máxima de 4 horas.

**3.3 MINICURSOS:** cursos de curta duração de caráter mais teórico, com objetivo de oferecer uma estrutura básica ou introdutória para técnicas e/ou conhecimentos para o público participante. Os Minicursos terão duração mínima de 2 horas e máxima de 4 horas.

**3.4 EXPOSIÇÕES:** apresentação de objetos materiais ou cultura imaterial, com a finalidade de apresentar temas científicos para públicos gerais. Seu objetivo é promover e facilitar a compreensão e popularização da ciência e podem ser realizadas através de ações mediadoras para a decodificação das exposições por parte do público visitante, como construção de painéis com textos e imagens, vídeos, sons, ações educativas, multimídias etc. Número de participantes: mínimo 2 e máximo 5 pessoas.

**3.5 APRESENTAÇÃO DE PÔSTER:** esta modalidade é destinada aos que desejam adaptar suas pesquisas acadêmicas ao objetivo da SNCT: popularização da ciência. Estudos resultantes de PIBIC, PIBEX e outras modalidades, incluindo trabalhos realizados por docentes não participantes de Grupos de Pesquisa ou Extensão, devem criar propostas que visem facilitar o conhecimento científico para o público não especializado. Máximo 5 pessoas.

**3.6 ATIVIDADES CULTURAIS:** discentes, docentes e servidores em geral podem propor atividades culturais para serem apresentadas ao longo dos três dias da SNCT, com duração máxima de quinze minutos.

**3.7 MESAS REDONDAS E RODAS DE CONVERSA:** esta modalidade é destinada aqueles que desejam promover o debate e difusão do conhecimento.

#### **4. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO**

4.1 Público Externo: comunidade de uma forma geral, profissionais e estudantes da área de Ciência e Tecnologia, empresas, instituições e ONGs que promovem ações relacionadas ao tema;

4.2 Servidor (docente e/ou técnico administrativo) do IFPE;

4.3 Discentes que desejam propor atividades devem ser supervisionados por um orientador (docente ou técnico administrativo).

#### **5. INSCRIÇÕES**

5.1 Todo o processo de inscrição, credenciamento e certificação será realizado através do **site** <https://www.even3.com.br/snet2019ifperecife>. Ao concluir a inscrição, o comprovante será enviado automaticamente, via correio eletrônico.

5.2 As inscrições em todas as modalidades do evento serão gratuitas.

5.3 Será possível realizar inscrição de Ouvinte até o primeiro dia do evento, através do site e apresentação do QR Code.

## 6. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

6.1 Prioridade para propostas que dialoguem com a temática “Bioeconomia: Diversidade e Riqueza para o Desenvolvimento Sustentável”.

6.2 Propostas que não dialoguem com o tema da SNCT 2019 também serão aceitas, desde que atendam ao objetivo geral da SNCT: popularização da ciência através de estratégias comunicativas, problematizadoras e participativas.

## 7. CRONOGRAMA

Lançamento do Edital	09 setembro de 2019
Inscrições de Propostas de Atividades	09 - 20 de setembro de 2019
Divulgação dos resultados	27 de setembro de 2019
Inscrições em Atividades	30 de setembro a 23 de outubro de 2019
Divulgação do Programa Geral da SNCT 2019	14 de outubro de 2019
Realização da SNCT 2019	23, 24 e 25 de outubro de 2019

## 8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- a) As informações fornecidas, bem como seu correto preenchimento são de responsabilidade do proponente;
- b) A submissão de propostas não garante a aprovação da atividade;
- c) Oficinas e Minicursos aprovados que não alcançarem o número mínimo de 10 inscritos serão cancelados.
- d) Os custos com impressão de pôster, produção de maquetes e quaisquer outras despesas com a montagem das exposições e atividades culturais (exceto equipamento de som, fornecido pela Comissão), deverão ser custeadas pelos proponentes.
- e) Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Organizadora da XVI Semana Nacional de Ciência e Tecnologia de 2019 do IFPE, *Campus Recife*.

## 9. CONTATOS

Para maiores informações ou dúvidas, utilize os contatos abaixo.

Email: [snct@recife.ifpe.edu.br](mailto:snct@recife.ifpe.edu.br)



Prof. Rony Glauco de Melo  
Presidente da Comissão Organizadora da SNCT 2019  
Portaria 215/2019-DGCR



Prof. Marivaldo Rodrigues Rosas  
Diretor Geral do IFPE – *Campus Recife*