



**Bioeconomia: Diversidade e riqueza para o desenvolvimento sustentável**  
**Edital 01/2019**

## 1. APRESENTAÇÃO

O Diretor Geral *Pro tempore* do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia – Campus Jacobina, no uso de suas atribuições legais, torna público, por intermédio da Comissão Organizadora da Semana Nacional da Ciência e Tecnologia (SNCT) 2019, o convite a Comunidade Acadêmica e demais interessados para apresentar propostas de atividades a serem desenvolvidas durante a SNCT 2019, de acordo com as normas definidas neste edital. O evento acontecerá no IFBA - Campus Jacobina, no período de **16 a 18/10/2019 das 07:00 às 22:00 horas e 19/10/2019 das 07:00 às 12:00**.

A 8ª edição da Semana Nacional da Ciência e Tecnologia 2019 terá como tema "Bioeconomia: Diversidade e riqueza para o desenvolvimento sustentável". A motivação para essa escolha baseia-se, dentre outros motivos, na busca pelo desenvolvimento sustentável do Brasil representada pela bioeconomia e na sua relação com a Agenda 2030, estabelecida pela Organização das Nações Unidas (ONU). Exatamente por sua transversalidade, a bioeconomia possui relação direta com ao menos 10 dos 17 Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS).

A Bioeconomia é o resultado de uma revolução inovativa na área das ciências biológicas relacionada à invenção, ao desenvolvimento e ao uso de produtos e processos biológicos nas áreas da biotecnologia industrial, da saúde humana e da produtividade agrícola e pecuária.

o tema interage com aspectos fundamentais da sobrevivência humana, a exemplo do desenvolvimento de sistemas produtivos sustentáveis e circulares que garantam, de forma integrada, as seguranças hídrica, energética e alimentar. Tudo isso, obviamente, focando na redução ou mesmo reversão de impactos ambientais, em ganhos sociais e econômicos além da preservação e uso sustentável de uma das maiores riquezas do país, sua biodiversidade e o conhecimento de como utilizá-la..

Um exemplo da importância da bioeconomia está na aplicação da chamada Biotecnologia Industrial. Outro exemplo está no uso sustentável de nossa megabiodiversidade. Ela é fator determinante para a estruturação da Bioeconomia no País, criando uma vantagem comparativa sem igual no mundo. Soluções baseadas na natureza, novas biomassas, variedades agroalimentares e de microrganismos são exemplos de alguns dos benefícios advindos da biodiversidade.

A interdisciplinaridade e a transversalidade na abordagem do tema da SNCT 2019 podem ser o diferencial para um projeto com grande impacto na sociedade brasileira, demonstrando que a popularização da ciência pode ser, de fato, utilizada como ferramenta para o alcance da melhoria de vida e do empoderamento da população.



**Bioeconomia: Diversidade e riqueza para o desenvolvimento sustentável**  
**Edital 01/2019**

## 2. EIXOS TEMÁTICOS:

- Fome Zero;
- Boa Saúde e Bem-Estar;
- Água Limpa e Saneamento;
- Energia Acessível e Limpa;
- Emprego Digno e Crescimento Econômico;
- Indústria, Inovação e Infraestrutura;
- Consumo e Produção Responsáveis;
- Combates as Alterações Climáticas;
- Vida Debaixo D'água;
- Vida Sobre a Terra.

## 3. PROPOSTAS DE ATIVIDADES

As atividades a serem propostas podem ser desenvolvidas nas seguintes modalidades:

- Exposição trabalhos científicos nas modalidades: oral e pôster;
- Minicursos;
- Oficinas;
- Mesa redonda;
- Apresentação cultural;
- Apresentação de Trabalhos de Conclusão de Curso do IFBA Jacobina;
- Apresentação de Trabalhos de Pesquisa e Extensão;
- Torneios e Competições;
- Outras atividades.

## 4. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

O proponente das atividades deve ser:

**Público Interno:** Docentes, Técnicos Administrativos em Educação, Terceirizados e Estudantes do Campus Jacobina.

**Público Externo:** Profissionais das diversas áreas que fazem parte do corpo Docente ou Técnico de Universidades e, Escolas Técnicas da rede Pública ou Particular de ensino que desenvolvem trabalhos dentro da temática da SNCT 2019, demais interessados da comunidade de Jacobina.



## 5. INSCRIÇÕES

- 5.1 Período de inscrição: 01 a 15 de outubro de 2019.
- 5.2 As inscrições para as atividades serão realizadas através da plataforma de inscrição com link disponibilizado na página inicial do evento, no site do IFBA, campus Jacobina ([portal.ifba.edu.br/jacobina](http://portal.ifba.edu.br/jacobina)).
- 5.3 Somente serão aceitas as inscrições que preencham todos os campos exigidos no formulário padrão.

## 6. AVALIAÇÃO E SELEÇÃO DAS PROPOSTAS DE ATIVIDADES

- 6.1 A seleção das propostas será realizada no âmbito da Comissão Organizadora da SNCT 2019.
- 6.2 As atividades propostas deverão contribuir para a popularização do conhecimento e da produção científica, tecnológica, artística e/ou cultural;
- 6.3 Serão priorizadas as propostas que tenham:
- 6.3.1.Relevância e pertinência para as discussões da temática;
  - 6.3.2.Caráter interdisciplinar;
  - 6.3.3.Construção lógica e coesa do trabalho;
  - 6.3.4.Utilização da norma padrão da Língua Portuguesa;
  - 6.3.5.Estratégias diferentes/Criatividade para o alcance do objeto tratado no trabalho, agregando novo valor ou conceito à pesquisa/experiência.

## 7. CRONOGRAMA

Publicação do Edital: 02/09/2019
Submissão das propostas de atividades: 02 a 15 de setembro de 2019
Análise das propostas de atividades: 16 a 25 de setembro de 2019
Resultado preliminar: 26 de setembro de 2019
Prazo para recurso: 27 de setembro de 2019
Resultado final: 30 de setembro de 2019
Inscrições virtuais no evento: 01 a 15 de outubro de 2019
Realização da SNCT: 16 a 19 de outubro de 2019



**SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO IFBA  
CAMPUS JACOBINA**



**Bioeconomia: Diversidade e riqueza para o desenvolvimento sustentável  
Edital 01/2019**

**8. DISPOSIÇÕES GERAIS E FINAIS**

- 8.1 As informações descritas no formulário bem como o seu correto preenchimento são de inteira responsabilidade do proponente.
- 8.2 Os recursos deverão ser enviados na data prevista no cronograma acima para o e-mail [snct.jac@ifba.edu.br](mailto:snct.jac@ifba.edu.br) com assunto intitulado “Recurso SNCT 2019”, destinado à Comissão Organizadora, com texto expreso no corpo do e-mail.
- 8.3 As atividades propostas inscritas serão alocadas de acordo com a programação da SNCT e poderão sofrer mudanças do turno proposto, a critério e necessidade da Comissão Organizadora.
- 8.4 Os certificados dos ouvintes serão encaminhados via e-mails cadastrados. Já o proponente da atividade e sua equipe (se houver) poderão receber o certificado impresso ou via e-mail, nesse último caso será necessário que o proponente tenha realizado a inscrição no evento no período descrito nesse edital.
- 8.5 Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Organizadora da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia 2019 do IFBA, Campus Jacobina.

Jacobina-BA, 02 de setembro de 2019.

Diretor Geral *Pro tempore*  
Beliato Santana Campos