



NORMAS PARA A PROPOSIÇÃO DE MINICURSOS E OFICINAS

A IX EXPOTEC – Exposição Científica, Tecnológica e Cultural do IFRN *Campus* Nova Cruz, tem como objetivo a apresentação, para a comunidade, dos trabalhos desenvolvidos nas diversas áreas de ensino, pesquisa e extensão realizados pelos docentes e discentes do Campus e de outras instituições de ensino. O evento será realizado nos dias **27 de novembro a 01 de dezembro de 2023**, de forma presencial no IFRN–Campus Nova Cruz. Informações sobre o evento serão divulgados através do site: <https://eventos.ifrn.edu.br/expotecnc/2023/>.

Tendo como tema central para essa edição do evento:

Ciência e Democracia para um Brasil justo e desenvolvido

1. Minicursos a serem ministrados no evento

Para a submissão da proposta de minicurso é necessário que o proponente esteja devidamente cadastrado no site institucional do evento: <https://eventos.ifrn.edu.br/expotecnc/2023/> .

Os minicursos deverão ser adequados e inseridos em um tema relacionado com o tema central do evento ou de áreas correlatas abordadas no evento.

Cada proposta submetida necessita ser alocada em uma área de atuação descritas abaixo, que englobam as seguintes subáreas:

Ciências humanas e sociais aplicadas

- ✓ Administração
- ✓ Arquitetura e Urbanismo
- ✓ Artes
- ✓ Comunicação
- ✓ Direito
- ✓ Economia
- ✓ Educação
- ✓ Filosofia
- ✓ Geografia
- ✓ História
- ✓ Letras
- ✓ Linguística
- ✓ Serviço Social
- ✓ Sociologia
- ✓ Turismo

Ciências exatas, da terra e biológicas

- ✓ Química
- ✓ Astronomia
- ✓ Biofísica
- ✓ Biologia Geral
- ✓ Bioquímica
- ✓ Botânica
- ✓ Ecologia e Meio Ambiente
- ✓ Física
- ✓ Geociências
- ✓ Matemática
- ✓ Microbiologia

Tecnologia da Informação e Engenharias

- ✓ Tecnologia da Informação e Engenharias
- ✓ Informática
- ✓ Engenharia Civil
- ✓ Engenharia de Materiais e Metalúrgica
- ✓ Engenharia de Minas
- ✓ Engenharia de Produção
- ✓ Engenharia Elétrica ou Computação
- ✓ Engenharia Mecânica
- ✓ Engenharia Química
- ✓ Engenharia Sanitária

A proposta de submissão deve englobar o nome do servidor responsável, e-mail para contato e possíveis membros colaboradores que podem ser outros servidores, membros da comunidade discente e membros da comunidade externa da instituição.

Deverá constar na proposta o nome do minicurso, um resumo das atividades a serem realizadas e o objetivo de aprendizado a ser suprido por essa atividade, além disso a data e o turno preferenciais para a realização da atividade.

A submissão será definitiva, não sendo admitida posterior modificação do conteúdo do resumo ou da autoria. A comissão pode para adequação do calendário do evento alterar o dia e turno de acontecimentos da atividade.

A submissão de propostas de minicursos e oficinas, assim como o formulário eletrônico, estarão disponíveis no site institucional do evento (<https://eventos.ifrn.edu.br/expotecnc/2023/>), de **20 de outubro a 12 de novembro de 2023**.

O resultado dos minicursos aprovados será divulgado até o dia **17 de novembro de 2023**.

Apenas serão aceitos minicursos com duração de no **máximo quatro horas e no mínimo duas hora**. Cada momento terá duas hora de duração por dia. Sendo assim, cada minicurso deverá ter de um a dois dias de duração.

O proponente do minicurso deverá obrigatoriamente preencher o formulário on-line disponível em: <https://eventos.ifrn.edu.br/expotecnc/2023/>, o não preenchimento ou preenchimento incompleto desqualificará a proposta.

2. Certificados de minicursos apresentados

O certificado será disponibilizado, na área do usuário, no site do evento.

3. Das disposições finais

Ao submeter proposta de minicurso no evento, os autores demonstram integral conhecimento e anuência com todas as condições destas normas de submissão, bem como a veracidade dos dados pessoais e científicos fornecidos.

Os casos omissos serão resolvidos pela comissão científica da IX EXPOTEC do IFRN *Campus* Nova Cruz.

Comissão científica da IX EXPOTEC do IFRN *Campus* Nova Cruz

Francisco Ary Alves de Souza
Maira Moraes Cardoso Leal
Mauricio Rabello Silva
Sidney Ribeiro Palmeira