



## NORMAS PARA A SUBMISSÃO DE TRABALHOS

A **IX EXPOTEC** – Exposição científica, tecnológica e cultural do IFRN campus Nova Cruz tem como objetivo a apresentação para a comunidade de Nova Cruz e demais municípios circunvizinhos, os trabalhos desenvolvidos nas diversas áreas de ensino, pesquisa e extensão realizados pelos docentes e discentes do campus e de outras instituições de ensino. Nos dias **27 de novembro a 01 de dezembro de 2023** no IFRN campus Nova Cruz.

Tendo como tema central para essa edição do evento:

### **Ciência e Democracia para um Brasil justo e desenvolvido**

#### **1. Dos trabalhos a serem apresentados no evento**

Poderão enviar trabalhos para serem apresentados no evento qualquer discente ou docente do IFRN campus Nova Cruz, de qualquer outro campus do IFRN ou de qualquer instituição de ensino pública ou privada do município de Nova Cruz/RN, municípios circunvizinhos e, ou mesmo, trabalhos que se relacionem com a temática central do evento.

Para a submissão de trabalhos é necessário que todos os autores estejam devidamente cadastrados no site institucional do evento (<https://eventos.ifrn.edu.br/expotecnc/2023/>), e para qualquer trabalho submetido é necessária a existência de um docente como orientador e coautor do trabalho.

Poderá ser submetido qualquer trabalho na área de ensino, pesquisa ou extensão realizado pela instituição de ensino ou em parceria de mais de uma instituição de ensino.

#### **Submissão de resumos**

Cada trabalho submetido necessita escolher uma área de atuação das descritas abaixo, que englobam as seguintes sub-áreas:

#### **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**

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

O trabalho submetido necessariamente será apresentado na modalidade: **Comunicação Oral**.

Os trabalhos submetidos, se for o caso, também precisam indicar em campo específico no formulário de submissão se esse trabalho corresponde a uma apresentação de Relatório de Prática Profissional (RPP) requerido pela instituição de ensino.

O modelo do resumo a ser submetido assim como o formulário eletrônico de submissão

estarão no site institucional do evento (<https://eventos.ifrn.edu.br/expotecnc/2023/>), de **20 de outubro a 12 de novembro de 2023**. E essa será a única forma de submissão de trabalho. A submissão será definitiva, não sendo admitida posterior modificação do conteúdo do resumo ou da autoria.

Cada trabalho pode ter, no máximo, cinco autores (incluindo o docente orientador). Não há limite na quantidade de trabalhos que podem ser enviados por autor.

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

## **2. Modalidade de apresentação via comunicação oral**

Na apresentação de trabalho via comunicação oral um dos autores deverá apresentar oralmente para uma banca de dois avaliadores convidados, em uma das salas de aulas do IFRN Campus Nova Cruz em um dia e horário previamente indicado, podendo ser no turno matutino, vespertino ou noturno.

Terá à disposição do autor para a apresentação um equipamento de projeção, tela para projeção e quadro branco com apagador. Devendo o computador e canetas para quadro branco serem providenciados pelo autor.

A apresentação deverá ter uma duração de 10 a 15 minutos, podendo ter arguição da banca avaliadora. A banca avaliará a apresentação do trabalho de acordo com os seguintes critérios:

- ✓ *Explicitação do problema, justificativa, objetivos e da metodologia do trabalho de forma clara.*
- ✓ *Elementos visuais (qualidade e formatação).*
- ✓ *Capacidade de síntese e domínio do conteúdo.*
- ✓ *Contribuição científica e/ou social.*
- ✓ *Uso adequado do tempo para apresentação.*

Cada critério será pontuado de zero a dez com números inteiros por cada membro da banca. Após a apresentação a banca avaliadora fará o somatório das notas de todos os critérios e entregará para a comissão científica uma nota de 0 a 100 pela a apresentação do trabalho.

## **3. Certificados de trabalhos apresentados**

Todos os autores de trabalhos poderão obter um certificado de apresentação de trabalho no evento através do site institucional do evento (<https://eventos.ifrn.edu.br/expotecnc/2023/>).

Os autores do melhor trabalho de cada área de atuação, receberão um certificado de distinção e premiação. E serão convidados para reapresentar o trabalho na programação de encerramento do evento, para uma banca mista de todas as áreas de atuação. Com o mesmo tempo e critérios de avaliação anteriormente usados. Onde será escolhido o melhor trabalho apresentado no IX EXPOTEC do IFRN Campus Nova Cruz, e esse receberá um certificado de distinção.

## **4. Das disposições finais**

Ao submeter o trabalho para apresentação 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. E a não publicação anterior ou simultânea dos trabalhos submetidos em outros eventos de natureza similar.

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