

### III CONECTA UFRA: Sociobiodiversidade

#### INFORMAÇÕES GERAIS DE PARTICIPAÇÃO E SUBMISSÃO DE TRABALHO

##### 1. APRESENTAÇÃO

O **CONECTA UFRA** é um evento que visa proporcionar a geração e o desenvolvimento de pesquisas básicas e avançadas por meio de método científico, conectando a universidade com instituições públicas, privadas e do terceiro setor das cadeias produtivas da Amazônia.

A 3ª edição do **CONECTA UFRA** terá como tema a Sociobiodiversidade e será realizada de forma *online*, no período de **6 a 11 de novembro de 2023**, por meio da plataforma *www.even3.com*, abrangendo em sua programação, o XXXII Seminário de Iniciação Científica, II Simpósio de Pesquisa e Pós-graduação, III Seminário de Extensão, VI Seminário de Ensino, e II Conecta Empresarial.

##### 2. PÚBLICO-ALVO

2.1 Alunos de graduação, pós-graduação, docentes, pesquisadores, e profissionais **da UFRA e externos à UFRA**. A inscrição permitirá participação em todos os momentos do evento.

2.2 A apresentação de trabalhos será **OBRIGATÓRIA** para:

a) **Alunos de iniciação científica ou de desenvolvimento tecnológico da UFRA do ciclo 2022-2023 (PIBIC, PIVIC, PIBITI e PIVITI)**, com submissão de resumos e apresentação dos trabalhos selecionados no XXXII Seminário de Iniciação Científica;

b) Alunos bolsistas do Programa Institucional de Extensão (PIBEX - Editais N° 02 e 03/2022) da UFRA com submissão de resumos e apresentação dos trabalhos selecionados no III Seminário de Extensão;

c) **Alunos de pós-graduação, de mestrado e doutorado da UFRA, cursando o último ano**. Estes deverão submeter seus trabalhos no II Simpósio de Pesquisa e Pós-graduação e realizar a apresentação, de acordo com a programação estabelecida pela coordenação do programa.

2.3 A apresentação de trabalhos será **OPCIONAL** para:

a) Alunos bolsistas e voluntários do PROICT, ciclo atual (2023-2024), que queiram participar, poderão submeter resumos e apresentar seus trabalhos no XXXII Seminário de Iniciação Científica.

b) Alunos bolsistas do Programa Institucional de Extensão (PIBEX) da UFRA (Edital PIBEX 2023) vinculados a programas e projetos que queiram participar poderão submeter resumos e apresentar seus trabalhos no III Seminário de Extensão;

b) Alunos bolsistas PROEN vinculados ao Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID), Programa de Educação Tutorial (PET), Programa de Monitoria acadêmica, e Programa de Residência Pedagógica. Os alunos que queiram participar, poderão submeter resumos e apresentar seus trabalhos no VI Seminário de Ensino.

c) Alunos de pós-graduação, de mestrado e doutorado da UFRA, em qualquer ano do curso. Os alunos de pós-graduação que queiram participar poderão submeter e apresentar seus trabalhos no II Simpósio de Pesquisa e Pós-graduação.

2.4 Os participantes deverão realizar inscrição, em sua categoria específica, por meio do site do evento.

### 3. INSCRIÇÃO NO EVENTO

As inscrições serão gratuitas e poderão ser realizadas no período de 2 de outubro a 6 de novembro, por meio do link: <https://www.event3.com.br/iii-conecta-ufra-sociobiodiversidade/>, mediante cadastro (criar login e senha) e preenchimento das seguintes informações: dados pessoais, categoria (aluno de ensino médio, aluno de graduação, bolsista ou voluntário do PROICT Ciclo 2022/2023, aluno de pós-graduação, profissional, docente, pesquisador, técnico administrativo em educação profissional), tipo de vínculo com a UFRA e área temática. A confirmação será enviada por e-mail.

Os inscritos no evento também poderão participar de **minicursos** de forma gratuita. A programação dos minicursos estará disponível no site a partir de 11/10/2023. As vagas para os minicursos são limitadas.

### 4. SUBMISSÃO DE TRABALHOS

O período de submissão de trabalhos ocorrerá entre os dias 02 e 16 de outubro de 2023.

Os trabalhos devem ser originais e inéditos, submetidos no formato de **resumo simples**, não devem configurar projetos, e **devem conter pelo menos resultados parciais**. As normas e padronização dos documentos estão disponíveis para [download](#).

- a) Cada inscrição dará direito a submissão de no máximo dois resumos como primeiro autor;
- b) O primeiro autor do trabalho deverá obrigatoriamente estar inscrito no evento. Caso o autor não seja o apresentador, este último deve ser integrante da equipe e estar inscrito;
- c) Os trabalhos deverão apresentar no máximo seis autores, já contando o discente como primeiro autor e o orientador como último autor [**i.e., Primeiro autor (discente); segundo autor (discente ou pesquisador); terceiro autor (discente ou pesquisador); quarto autor (discente ou pesquisador); quinto autor (coorientador); sexto autor (orientador)**].
- d) Cada resumo poderá ser submetido em uma das categorias: Iniciação científica, Pós-graduação, Ensino ou Extensão.
- e) Os RESUMOS SIMPLES poderão ter até 500 palavras em 1 (uma) página. O modelo de template está disponível para download [aqui](#).

#### 4.1 PASSO A PASSO PARA SUBMISSÃO DOS TRABALHOS:

Após realizar a inscrição no evento, o autor encontrará opção para submissão dos resumos e seguirá com os seguintes passos:

**Passo 1:** O autor deve submeter o resumo em duas versões (uma identificada contendo os autores e outra não identificada sem os autores), ambas em formato PDF. O template está disponível [aqui](#). No momento da submissão o autor deve incluir o link do vídeo de apresentação (veja item 5);

**Passo 2:** Após a inserção dos dados, a confirmação de submissão será enviada por e-mail;

**Passo 3:** Concluído o período de avaliação pela comissão avaliadora, o autor receberá um e-mail com informações sobre o status do trabalho. O resumo submetido poderá ser: “Aprovado” ou “Reprovado”. Trabalhos que receberem **nota abaixo de seis (< 6,0)** serão considerados **reprovados automaticamente**.

## 5. DA SUBMISSÃO DOS VÍDEOS DE APRESENTAÇÃO

No momento da submissão do trabalho, o participante encontrará a opção para submissão do link do vídeo de apresentação. Os vídeos devem obedecer aos seguintes critérios e procedimentos:

- a) Estar hospedado no YouTube, com o link informado na opção “submissão de vídeo”.
- b) Possuir duração máxima de 5 minutos.
- c) Conter informações introdutórias, como título do trabalho, nome do autor, nome(s) do(s) coautor(es), se houver, e o nome do orientador. Use o modelo ([template](#)) de slides disponível no site <https://www.even3.com.br/iii-conecta-ufra-sociobiodiversidade/>.
- d) Conclua o vídeo com os créditos finais, agradecendo à UFRA e às agências de fomento (Ex. CNPq, FAPESPA, e demais patrocinadores), se houver. É obrigatório o uso dos logotipos da UFRA e da Agência de fomento a qual o participante esteve/está vinculado como bolsista de Iniciação Científica, bolsista Ensino, bolsista de Extensão, bolsista Pós-graduação.
- e) Acesse o [POP](#) de como fazer a gravação do Vídeo no site <https://www.even3.com.br/iii-conecta-ufra-sociobiodiversidade/>.

### IMPORTANTE:

- Deverão ser observados os preceitos éticos e jurídicos referentes ao uso da imagem de terceiros e ao uso de trechos de obras protegidas por direitos autorais.
- Ao enviar sua apresentação, o apresentador do vídeo, bem como os demais autores do resumo, autorizam a UFRA, a utilizar, divulgar e dispor de sua imagem e/ou voz para fins educativos, informativos, institucionais e técnicos, em obras sem fins lucrativos e de caráter público.
- O apresentador do vídeo, bem como os demais autores do resumo, declaram estar cientes que esta autorização não transfere à UFRA qualquer ônus ou responsabilidades civis ou criminais decorrentes do conteúdo do material disponibilizado em sítio eletrônico da Instituição ou em outras mídias, na íntegra ou em partes.
- Não será permitido o uso de conteúdo violento, discriminatório, pornográfico, político, ou que viole direitos e/ou propriedade intelectual de terceiros ou a lei.

- O vídeo produzido deve ser criação do autor e/ou do coautor e não deve se resumir à leitura do material. A criatividade também será critério avaliativo.

## 6. COMISSÃO AVALIADORA E CRITÉRIOS DE JULGAMENTO

6.1 Cada trabalho será avaliado por até dois membros da comissão avaliadora, especialistas doutores na área, internos e/ou externos à UFRA. Os critérios avaliativos considerados serão:

- a) originalidade, caráter inovador, e relevância do estudo;
- b) aplicação de metodologia adequada para o objetivo proposto;
- c) clareza na apresentação dos resultados;
- d) adequação da discussão e conclusões aos resultados obtidos;
- e) clareza e objetividade na redação.

6.2 A comissão avaliadora selecionará trabalhos para serem apresentados de forma síncrona durante o evento, e os autores serão notificados previamente, por e-mail, sobre o cronograma de apresentação. Os demais trabalhos serão apresentados de forma assíncrona, por meio do link do youtube enviado na ocasião de submissão dos trabalhos. Haverá um espaço no site do evento, destinado para visualização dos vídeos.

## 7. ANAIS DO EVENTO

Após o evento, todos os resumos aprovados serão publicados nos Anais Eletrônicos 2023 do “III CONECTA UFRA: Sociobiodiversidade”.

## 8. CERTIFICADOS

Todos os participantes inscritos terão certificados de participação no evento, caso apresentem mais que 75% de presença. Também haverá certificados referentes à apresentação de trabalhos, incluindo os nomes de todos os autores.

Os participantes dos minicursos também receberão certificados de acordo com a carga horária ofertada, e caso apresentem mais que 75% de presença.

Os membros da comissão avaliadora receberão certificados de avaliadores do III Conecta UFRA.

Todos os certificados poderão ser obtidos diretamente na plataforma *online* do evento (<https://www.even3.com.br/iii-conecta-ufra-sociobiodiversidade/>), após a finalização do evento.

## 9. CRONOGRAMA

As datas e prazos de realização do evento estão disponíveis no quadro abaixo.

Atividades	Datas
Inscrições no evento	02/10/2023 a 06/11/2023
Submissão de trabalhos	02/10/2023 a 16/10/2023
Inscrições nos minicursos	Quando disponíveis e até o limite das vagas ofertadas.

Resultado da avaliação dos resumos	27/10/2023
Submissão da versão final dos resumos	01/11/2023
Realização do evento	06 a 11/11/2023

## 10. DISPOSIÇÕES FINAIS

Outras informações podem ser consultadas nos sites [proped.ufra.edu.br](http://proped.ufra.edu.br), <https://www.event3.com.br/iii-conecta-ufra-sociobiodiversidade/>, ou via email: [conecta@ufra.edu.br](mailto:conecta@ufra.edu.br).

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA**