



INSTITUTO FEDERAL
Pará
Campus Abaetetuba



**PREFEITURA DE
ABAETETUBA**
CUIDANDO DE TODOS



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PARÁ
CAMPUS ABAETETUBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA/ SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
MOVIMENTO EDUCACIONAL, CIENTÍFICO E SOCIAL DO ESTADO DO PARÁ
CLUBE DE CIÊNCIAS DE ABAETETUBA

SIENEXPI, MOCITEC JOVEM e FEICIMA

Regulamento para submissão de projetos para II edição da Semana Integrada de Ensino, Extensão, Pesquisa e Inovação - SIENEXPI e IV Mostra Científica e Tecnológica dos Jovens Pesquisadores do Estado do Pará - MOCITEC JOVEM e XXVIII Edição da Feira de Ciências do Município de Abaetetuba - FEICIMA que será realizada de 11 a 15 de dezembro de 2023, no Instituto Federal de Educação e Ciência e Tecnologia do Pará - IFPA Campus Abaetetuba.

REGULAMENTO

1. NATUREZA DOS TRABALHOS A SEREM SUBMETIDOS

A 2º Semana Integrada de Ensino, Extensão, Pesquisa e Inovação (II SIENEXPI) juntamente da 4ª Mostra Científica, Tecnológica dos Jovens Pesquisadores do Estado do Pará (IV MOCITEC JOVEM) e XXVIII Edição da FEICIMA (Feira de Ciências do Município de Abaetetuba) é uma realização direta do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará (IFPA) Campus Abaetetuba em parceria com o Movimento Educacional, Científico e Social do Estado do Pará (MECIS), Prefeitura Municipal de Abaetetuba através da Secretaria Municipal de Educação (SEMEC) e o Clube de Ciências de Abaetetuba (CCIA).

O evento ocorrerá no período de **11 a 15 de dezembro de 2023**, tendo como tema: **NAVEGANDO PELAS ONDAS DA EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA NA AMAZÔNIA**

Serão selecionados trabalhos do Ensino Médio, Ensino Técnico e Ensino Superior; estes obedecerão às normas definidas neste documento, oportunizando aos estudantes a exposição de trabalhos de caráter investigativo e inovador buscando disseminar a metodologia científica e incentivar jovens a produzirem estudos e resoluções de problemas.

Serão selecionados trabalhos sobre práticas exitosas de docentes da rede pública de ensino, trabalhos do Ensino Fundamental I e II, estes obedecerão às normas definidas neste documento e submetidos junto à Secretaria Municipal de Educação de Abaetetuba.

2. SUBMISSÃO DOS TRABALHOS

Os interessados em submeter trabalhos ao evento, deverão:

2.1. Submeter o trabalho à análise do Comitê Científico Local do IFPA Abaetetuba, mediante o preenchimento da ficha de inscrição disponível no endereço eletrônico <https://www.even3.com.br/ii-sienexpi-iv-mocitec-jovem-e-xxviii-feicima/> até às 23h59 min do dia 20 de novembro de 2023, **para os trabalhos do Ensino Médio/Técnico, Ensino Superior e de Práticas Exitosas de Docentes da Rede Pública de Ensino.**

2.2. Submeter o trabalho à análise do Comitê Científico da SEMEC, mediante o preenchimento da ficha de inscrição disponível na Secretaria Municipal de Educação até o dia 27 de novembro de 2023, **para os trabalhos da Educação Infantil e Ensino Fundamental.**

2.3. Cada projeto poderá contar com recursos humanos: 1 (um) professor orientador e 1 (um) coorientador [opcional] e no máximo 5 (cinco) estudantes pesquisadores. Ressalta-se que o discente poderá se inscrever como autor

II SIENEXPI, IV MOCITEC JOVEM e XXVIII FEICIMA

2º Semana Integrada de Ensino, Extensão, Pesquisa e Inovação
4ª Mostra Científica e Tecnológica dos Jovens Pesquisadores do Estado do Pará e
28º Feira de Ciências do Município de Abaetetuba

(apresentador) em apenas 01 trabalho; já o orientador, poderá submeter número ilimitado de pesquisas;

2.4. Serão aceitas pesquisas de estudantes da Educação Infantil, Ensino Fundamental, Ensino Médio/Técnico, Superior e Práticas Exitosas de Docentes da rede pública de ensino, que submeterem projetos oriundos dos municípios paraense e de demais Estados do Brasil (feiras afiliadas).

2.5. Estará disponível inscrições para 50 trabalhos na modalidade “Ciência Kids” para Educação Infantil, 100 trabalhos na modalidade posters para o Ensino Fundamental, 100 trabalhos de Ensino Médio/Técnico na modalidade posters, 50 trabalhos do ensino superior na modalidade apresentação oral, 50 trabalhos da categoria Práticas Exitosas de Docentes da rede pública de ensino, na modalidade apresentação oral;

2.6. Os projetos submetidos serão analisados pelo Comitê Científico Local do IFPA Abaetetuba e da SEMEC, que emitirão parecer sobre sua deliberação, bem como as sugestões de correções;

2.7. Os projetos analisados pelo Comitê Científico Local do IFPA serão avaliados conforme os seguintes critérios:

- Objetivos, fundamentação teórica e revisão da literatura - Clareza na descrição da área de interesse do texto; Questões de pesquisa claramente formuladas ou relevância e clareza do problema teórico abordado; Adequação da fundamentação teórica; Atualidade e abrangência da revisão de literatura;
- Metodologia - Adequação da metodologia proposta, dos instrumentos de construção e análise dos dados.
- Análise dos dados - Coerência entre análise e fundamentação teórica.
- Conclusões e implicações - Relação clara entre os argumentos, resultados, objetivos e apresentação da contribuição da pesquisa para a Amazônia.
- Referências - Utilização de literatura atualizada e pertinente ao tema do trabalho, com uso correto das normas atualizadas da ABNT

2.8. Os projetos analisados pelo Comitê Científico da Secretária Municipal de Educação de Abaetetuba serão avaliados conforme os seguintes critérios:

2.8.1. Além da correção no uso da língua portuguesa (ortografia, sintaxe, redação, estilo, coerência e coesão textual);

2.8.2. Caráter investigativo, metodologia, criatividade, Inovação, originalidade e relevância regional e global;

2.9. Cada trabalho será avaliado às cegas por três avaliadores.

2.10. A partir do resultado da avaliação, a Comissão Científica recomendará:

- a) aceito sem ressalvas - o trabalho será aceito em sua forma original;
- b) aceito com ressalvas – o(a) autor(a) deverá providenciar as correções solicitadas pelos avaliadores;
- c) recusado – o(a) autor(a) do trabalho recusado poderá interpor recurso da avaliação, em data definida no cronograma. Caso se mantenha a recomendação, o trabalho não será apresentado no evento.

2.11. A relação parcial dos trabalhos selecionados estará disponível conforme cronograma, no endereço eletrônico <https://abaetetuba.ifpa.edu.br/>, e redes sociais do IFPA Abaetetuba.

2.12. Não haverá cobrança de taxa referente à inscrição e participação;

2.13.. Não serão aceitas inscrições fora do prazo estabelecido no presente documento, ou posteriores erratas;

2.14. Mesmo que o projeto seja encaminhado por feira afiliada, deverá efetuar sua inscrição no evento;

2.15. O trabalho deverá ser submetido pelo primeiro(a) autor(a), que será responsável por sua apresentação e deverá efetuar o cadastro para submissão no site do evento para os trabalhos nas categorias Ensino Médio/Técnico, Ensino Superior e Práticas Exitosas de Docentes da Rede Pública de ensino.

2.16 Caso o(a) autor(a) principal não possa apresentar o trabalho, um dos coautores poderá apresentá-lo, desde que esteja inscrito.

2.17 O autor(a) e todos os coautores devem realizar o cadastro para que o trabalho seja submetido pelo(a) autor(a) (reforçamos que o cadastro é obrigatório a todos autores e coautores);

2.18 Após a submissão do trabalho, não será possível em hipótese alguma alterar (excluir, incluir ou trocar) os nomes dos coautores, título do trabalho, resumo e demais informações do cadastro.

2.19 No ato da submissão do trabalho, o(a) autor(a) irá fazer upload de dois arquivos:

- a) resumo sem identificação, conforme template disponibilizado (Anexo I), para correção impessoal;
- b) resumo com identificação, conforme template disponibilizado (Anexo I), pois caso o trabalho seja aprovado sem ressalvas, essa versão será a versão final e não poderá ser substituída.

3. APRESENTAÇÃO DOS PROJETOS SELECIONADOS

Todos os trabalhos selecionados para serem apresentados durante o evento enquadrar-se-ão nas seguintes normas de apresentação:

3.1. FORMATO DE APRESENTAÇÃO NA MODALIDADE POSTERS

3.1.1. Para cada projeto será disponibilizado somente: um stand, uma mesa e duas carteiras, onde deverá ser organizado o banner e outros aparatos do projeto;

3.1.2 O banner deverá ser confeccionado em material alternativo e sustentável (não sendo permitido impressão em lonas) e terá que ter a medida padrão de 0,80 m x 1,20m (vide modelo anexo II)

3.1.3. Conforme a Constituição Federal Brasileira de 1988 capítulo VI, Parágrafo Primeiro, Lei do Meio Ambiente, Artigo 225: “Serão vedadas na forma de lei as práticas que coloquem em risco a função ecológica, provoquem a extinção de espécies ou submetam os animais à crueldade”;

3.1.4. Por uma questão de estética visual e economia de espaço dos painéis, sugere-se que as informações dispostas nos cartazes ou banners sejam colocadas em forma de tópicos, gráficos ou esquema que possam servir de referências para as explanações dos expositores. Aconselha-se não produzir banners com demasiadas informações escritas ou excessivo número de fotografias; os detalhamentos devem ser explicados pelos expositores durante suas explanações;

3.1.5. O credenciamento será realizado no dia 11 de dezembro, e no ato é necessário a entrega de 3 cópias do Resumo (vide modelo anexo I), e Autorização para Uso de Imagens, áudio e vídeos (Anexo III).

3.1.6. Os finalistas que não fizerem seus credenciamentos no prazo estabelecido, terão seus projetos automaticamente cancelados;

3.1.7. Durante o horário de apresentação os expositores deverão permanecer em seus stands, utilizando-se de uma escala interna entre os membros do mesmo, para os afastamentos necessários, tais como: lanches, visitações a outros projetos, participações, etc. Pelo menos 1 (um) expositor deverá permanecer no stand durante o horário de exposição;

3.1.8. As despesas com transporte e hospedagem para os participantes, ocorrerão por conta dos mesmos, sendo que a comissão organizadora não se responsabilizará por tais despesas.

3.1.9. A comissão do evento não se responsabiliza por extravio, destruição ou desaparecimento de equipamentos e materiais antes, durante e depois do horário de exposição.

3.1.10. Os projetos deverão ser apresentados pelos estudantes finalistas, os orientadores e coorientadores poderão acompanhar a avaliação desde que não ocorra interferência no ato avaliativo.

3.1.11. Os trabalhos que envolvem testes com seres humanos deverão ter autorização do Comitê de Ética em Humanos da Plataforma Brasil (<http://aplicacao.saude.gov.br/plataformabrasil/login.jsf>), trazendo para exposição apenas os resultados.

3.1.12. Todos os objetos pessoais deverão ser removidos no término de cada apresentação, não devendo ficar nenhum objeto de valor econômico. As instituições organizadoras do evento, não se responsabilizam por perda de equipamentos pessoais, ou extravio de materiais, portanto, é de inteira responsabilidade do estudante o cuidado para com seus materiais.

3.2. FORMATO DE APRESENTAÇÃO NA MODALIDADE COMUNICAÇÃO ORAL

3.2.1. Apresentação de trabalhos na modalidade comunicação oral: sessões com duração de 20 min.

3.2.2. Os trabalhos de cada sessão serão definidos pela Comissão Organizadora, que os agruparão de acordo com as oito áreas do conhecimento do CNPq, após aprovação dos mesmos.

3.2.3. A coordenação da sessão será feita por um dos membros da Comissão Organizadora, antecipadamente designado.

3.2.4. A Comissão disponibilizará nas sessões de comunicação oral somente o aparelho de multimídia (Datashow).

3.3. FORMATO DE APRESENTAÇÃO NA MODALIDADE CIÊNCIAS KIDS

3.3.1. Apresentação de trabalhos na modalidade Ciência Kids serão organizados 5 trabalhos por sala;

3.3.2. Os trabalhos de cada sala serão definidos pela Comissão Organizadora do evento (SEMEC), após aprovação dos mesmos.

3.3.3. Cada proponente e/ou escola deverá arcar com recursos materiais de suas respectivas propostas.

3.3.4. A Comissão disponibilizará nas salas uma mesa e 4 carteiras para cada trabalho.

4. AVALIAÇÃO DURANTE O EVENTO

Os projetos apresentados durante o evento serão avaliados por professores/pesquisadores de reconhecida experiência profissional, de diversas instituições de ensino, de distintas áreas do conhecimento. Os membros avaliadores observarão *in loco* a exposição do trabalho, atribuirão notas de 1 a 4 para cada um dos 5 (cinco) itens considerados na ficha de avaliação. Além disso, deverão fazer observações que considerarem pertinentes (pontos positivos/negativos e sugestões) na ficha de avaliação.

4.1. ITENS DE AVALIAÇÃO:

- ✓ **METODOLOGIA:** CLAREZA E DETALHAMENTO;
- ✓ **INOVAÇÃO CIENTÍFICA E RELEVÂNCIA AMBIENTAL, SOCIAL E/OU ECONÔMICA;**
- ✓ **APRESENTAÇÃO ORAL:** DOMÍNIO DO TEMA, CLAREZA E HABILIDADE NA APRESENTAÇÃO;
- ✓ **POSTER/SLIDE:** ORGANIZAÇÃO, ESTRUTURAÇÃO E FORMATAÇÃO;
- ✓ **RESUMO:** INFORMAÇÕES CLARAS, ADEQUADAS ÀS NORMAS DO EVENTO.

Obs.1: Em caso de empate será levado em consideração o projeto que obtiver maior pontuação do item Resumo, permanecendo o empate se adotar o item metodologia.

Obs. 2: Exceto os trabalhos da categoria Educação Infantil que não serão submetidos a processo avaliativo.

5. CLASSIFICAÇÃO

5.1. Os finalistas serão premiados nas seguintes áreas/categoria:

Os projetos serão premiados de acordo com categorias abaixo, e concorrerão nas seguintes áreas do conhecimento: Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas, e Lingüística, Letras e Artes.

- Ensino Médio e Técnico - 1º, 2º e 3º lugar de cada uma das áreas do conhecimento;
- Ensino Superior- 1º, 2º e 3º lugar de cada uma das áreas do conhecimento.

Os projetos do ensino fundamental I e II serão premiados considerando caráter investigativo, metodologia, criatividade, Inovação, originalidade e relevância regional e global;

- Ensino Fundamental I - 1º, 2º e 3º lugar;
- Ensino Fundamental I - 1º, 2º e 3º lugar;

As Práticas exitosas de Docentes da rede pública de ensino serão premiados considerando caráter investigativo, metodologia, criatividade, Inovação, originalidade e relevância regional e global;

- Práticas exitosas de Docentes da rede pública de ensino - 1º, 2º e 3º lugar.

6. PREMIAÇÃO

6.1. Os projetos classificados em 1º, 2º e 3º lugar nas categorias Ensino Médio/Técnico, Superior e Práticas Exitosas docentes da rede pública de ensino, receberão certificado de destaque e publicação dos artigos completos no E-book do evento.

6.2. Os projetos classificados em 1º, 2º e 3º lugar na categoria ensino fundamental I e II receberão troféus e medalhas.

6.3. Os projetos classificados em 1º, 2º e 3º lugar na categoria práticas exitosas de docentes da rede pública de ensino receberão troféus e medalhas e terão seus relatos de experiências publicados no E-book do evento.

6.4. Empresários e Gestores Institucionais poderão participar premiando os projetos de acordo com sua avaliação, portanto, todos os projetos apresentados no evento, concorrerão a tais destaques.

6.5. Haverá premiação com credenciais para eventos regionais e nacionais para trabalhos da categoria Ensino Médio/Técnico.

7. INSCRIÇÃO COMO PARTICIPANTE “OUVINTE”

7.1 - Será permitida a participação de público em geral que não possuem projetos aprovados no evento, na categoria “ouvinte”, estes que deverão efetuar a inscrição virtualmente no site <https://www.even3.com.br/ii-sienexpi-iv-mocitec-jovem-e-xxviii-feicima/>.

8. DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1 - O ato de inscrição dos trabalhos implica na integral aceitação por parte dos inscritos nos termos deste regulamento.

II SIENEXPI, IV MOCITEC JOVEM e XXVIII FEICIMA

2º Semana Integrada de Ensino, Extensão, Pesquisa e Inovação
4ª Mostra Científica e Tecnológica dos Jovens Pesquisadores do Estado do Pará e
28º Feira de Ciências do Município de Abaetetuba

8.2 – Os certificados serão disponibilizados na versão eletrônica e terão a carga horária máxima de 60h, estas que serão contabilizadas desde o credenciamento, exposição, participação em palestras, oficinas, atividades de integração cultural e da cerimônia de premiação do evento.

8.3 - Casos omissos serão decididos em reunião pela Comissão Organizadora do Evento.

8.4 - Em caso de dúvidas ou necessidade de maiores esclarecimentos sobre a **II SIENEXPI, IV MOCITEC JOVEM e XXVIII FEICIMA**, entrar em contato com a Comissão Organizadora, através do endereço eletrônico: sienexpi.abaetetuba@ifpa.edu.br

9. CRONOGRAMA DO SIENEXPI, MOCITEC JOVEM e XXVIII FEICIMA 2023

DATA	HORÁRIO	AÇÃO
26 de outubro	20h	Publicação do regulamento do evento
26 de outubro	22h	Início das submissões de trabalhos
20 de novembro	23h59min	Prazo final para a submissão de trabalhos da categoria Ensino Médio/Técnico, Ensino Superior e Práticas Exitosas dos Docentes da Rede Pública de ensino.
24 de novembro	18h	Divulgação Parcial dos trabalhos selecionados de trabalhos da categoria Ensino Médio/Técnico, Ensino Superior e Práticas Exitosas dos Docentes da Rede Pública de ensino
25 e 26 de novembro	23h:59min	Interposição de recursos de trabalhos da categoria Ensino Médio/Técnico, Ensino Superior e Práticas Exitosas dos Docentes da Rede Pública de ensino.
27 de novembro	A partir das 18h	Divulgação Final dos Trabalhos Selecionados de trabalhos da categoria Ensino Médio/Técnico, Ensino Superior e Práticas Exitosas dos Docentes da Rede Pública de ensino.
27 de novembro	23h59min	Prazo final para a submissão de trabalhos da categoria Educação Infantil e Ensino Fundamental.
28 de novembro	16h	Divulgação parcial dos trabalhos selecionados de trabalhos da categoria da categoria Educação Infantil e Ensino Fundamental.
29 e 30 de novembro	23h:59min	Interposição de recursos de trabalhos da categoria Ensino Médio/Técnico, Ensino Superior e Práticas Exitosas dos Docentes da Rede Pública de ensino.

II SIENEXPI, IV MOCITEC JOVEM e XXVIII FEICIMA
 2º Semana Integrada de Ensino, Extensão, Pesquisa e Inovação
 4ª Mostra Científica e Tecnológica dos Jovens Pesquisadores do Estado do Pará e
 28º Feira de Ciências do Município de Abaetetuba

01 de dezembro	A partir das 18h	Divulgação Final dos Trabalhos Selecionados de trabalhos da categoria Ensino Médio/Técnico, Ensino Superior e Práticas Exitosas dos Docentes da Rede Pública de ensino.
11 de dezembro	08h às 12h	Credenciamento de trabalhos
	10h às 10h40	Cerimônia de abertura integrada dos eventos: SIENEXPI, MOCITEC JOVEM e XXVIII FEICIMA Diselma Brito Marinho - Diretora Geral do IFPA Campus Abaetetuba Francineti Maria Rodrigues Carvalho - Prefeita do Município de Abaetetuba Jefferson Felgueiras de Carvalho - Secretário Municipal de Educação Arielson Dias e Dias - Presidente do MECIS
	10h40 às 12h	Mesa Redonda: NAVEGANDO PELAS ONDAS DA EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA NA AMAZÔNIA A DEFINIR
	14h às 18h	Mostra Integrada de Linguagens (CETMULS)
	19h às 22h	Feira de Profissionais e Parceiros do IFPA
12 de dezembro	08h às 12h	Exposição com Avaliação: Exposição Multimodal em pôster sustentável - Trabalhos do Ensino Médio/Técnico
	15h às 18h	Exposição com Avaliação: Comunicação Oral nas salas - Trabalhos do Ensino Superior
	19h às 21h	Mesa Redonda: Ensino e Pesquisa na Amazônia: Práticas e Desafios Josiel do Rego Vilhena Antônio Henrique da Silva Bitencourt Júnior Anderson José Baia Gomes Mediador: Yuri Antônio da Silva Rocha
13 de dezembro	08h às 12h	Exposição com Avaliação: Exposição Multimodal em pôster sustentável - Trabalhos do Ensino Médio/Técnico
	15h às 18h	Exposição com Avaliação: Comunicação Oral nas salas - Trabalhos da modalidade Práticas Exitosas de Docentes da Rede Pública de Ensino

II SIENEXPI, IV MOCITEC JOVEM e XXVIII FEICIMA
2º Semana Integrada de Ensino, Extensão, Pesquisa e Inovação
4ª Mostra Científica e Tecnológica dos Jovens Pesquisadores do Estado do Pará e
28º Feira de Ciências do Município de Abaetetuba

13 de dezembro	19h às 22h	Mesa Redonda: A Relevância da formação acadêmica para o desenvolvimento sustentável da Amazônia Bárbara Cardoso Diselma Marinho Brito Janaína Pinheiro Gonçalves Mediadora: Rosilene Gomes Maués
14 de dezembro	08h às 12h	Exposição com Avaliação: Exposição Multimodal em pôster sustentável - Trabalhos do Ensino Fundamental.
	08h às 12h	Exposição: Ciência Kids nas salas - Trabalhos da Educação Infantil.
	15h às 18h	Exposição com Avaliação: Exposição Multimodal em pôster sustentável - Trabalhos do Ensino Fundamental.
	15h às 18h	Exposição: Ciência Kids nas salas - Trabalhos da Educação Infantil.
	18h às 21h	Mesa Redonda: Saberes e Territorialidades Quilombolas e Indigeneidades A DEFINIR A DEFINIR Mediador: Jairo da Silva e Silva
15 de dezembro	08h às 12h	Mostra Integrada de Linguagens (CETMULS)
	14h às 18h	Cerimônia de Premiação/encerramento dos eventos: SIENEXPI, MOCITEC JOVEM e XXVIII FEICIMA
	18h às 20h	Noite Cultural (Evento Externo ao Campus)
12 de janeiro	20h	Publicação dos Certificados no site

Abaetetuba - Pará, 26 de outubro de 2023.

Jaime Barradas da Silva
Presidente da Comissão Institucional de Organização da SIENEXPI, FEICIMA e MOCITEC
Portaria nº 5951/Abaetetuba/IFPA de 25 de outubro de 2023