



# EPIEC USP

XX Encontro do Programa de Pós-Graduação  
Interunidades em Ensino de Ciências

## A Pós-Graduação e a Formação Docente

30 de março a 01 de abril  
Faculdade de Educação da USP

FEUSP

Instituto de Física  
Instituto de Química

IFUSP

Instituto de  
Biofísica

EACH

## 2ª CIRCULAR - DIVULGAÇÃO E CHAMADA DE TRABALHOS

O XX Encontro do Programa de Pós-Graduação Interunidades em Ensino de Ciências (XX EPIEC) ocorrerá entre os dias **30 de março e 01 de abril de 2026**, na Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo, tendo como tema central “**A pós-graduação e a formação docente**”. O encontro tem como principais objetivos discutir as pesquisas dos discentes matriculados no Programa de Pós-Graduação Interunidades em Ensino de Ciências da USP (PIEC-USP), promovendo reflexões que contribuam para o amadurecimento de propostas alinhadas às linhas e objetivos do Programa; fomentar atividades coletivas que fortaleçam o processo de avaliação e aprimoramento contínuo do PIEC-USP; e aprofundar o debate sobre o tema proposto sob múltiplas perspectivas acadêmicas e profissionais.

Para dúvidas ou sugestões, a comissão organizadora está disponível pelo e-mail: [epiec@usp.br](mailto:epiec@usp.br).

### 1 – Objetivos do encontro

- 1.1.** Discutir os projetos em andamento de estudantes que ingressaram no PIEC-USP nos anos antecedentes ao evento, principalmente **entre julho de 2024 e julho de 2025 ou semestres anteriores e que ainda não tenham participado (em todos estes casos a apresentação de seus projetos é obrigatória)**, propiciando debates que possam contribuir para a estruturação de projetos consistentes e em sintonia com os objetivos e linhas de pesquisa do Programa.
- 1.2.** Promover atividades conjuntas que gerem subsídios para o aperfeiçoamento e avaliação contínua do PIEC-USP.
- 1.3.** Aprofundar a discussão do tema proposto, a partir de diferentes perspectivas acadêmicas e profissionais.
- 1.4.** Convidar estudantes de outros programas de pós-graduação a participar enviando suas pesquisas.

## 2 – Público Alvo

**2.1. Para apresentação de trabalhos:** ver itens 1.1 e 1.4.

**2.2. Como participantes das atividades, sem apresentação de trabalhos:** estudantes e docentes do Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências e de outras instituições, docentes, licenciandos e professores nas várias áreas das Ciências da Natureza.

## 3 – Inscrições

**3.1.** As inscrições para **apresentação de trabalho** devem ser feitas por meio do [formulário](#) disponibilizado no site do EPIEC, de acordo com o **prazo de submissão**. Tenha à mão o **resumo**, preparado conforme **instruções do item 5**.

**3.2.** As inscrições de **participantes ouvintes** devem ser feitas no [formulário](#) disponível no site do EPIEC. A participação como ouvinte é bem-vinda, considerando o fortalecimento das interações entre discentes e docentes da comunidade PIEC.

## 4 – Apresentação de trabalhos

**4.1.** As apresentações serão na forma de pôster ou comunicação oral. A divulgação do formato de apresentação de cada trabalho submetido será feita pela comissão organizadora do evento. O modelo do pôster será oportunamente divulgado.

**4.2.** O PIEC está estudando a viabilidade de custear a impressão do pôster das pessoas que assim necessitarem. Neste momento ainda não é possível confirmar a disponibilidade de recursos. Novas informações serão divulgadas em breve.

## 5 – Submissão de resumos para avaliação

**5.1.** É necessário que o resumo siga rigorosamente o [modelo](#) disponibilizado no site do EPIEC.

**5.2.** Os trabalhos a serem apresentados deverão estar relacionados a pelo menos uma das seguintes **linhas temáticas**:

[1] CEC - Currículo e Ensino de Ciências

[2] EnAp - Ensino e Aprendizagem de Ciências: Teoria e Prática

[3] CTSA - Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente no Ensino de Ciências

[4] FP - Formação de Professores para o Ensino de Ciências

[5] HFC - História e Filosofia no Ensino de Ciências

[6] TIC - Tecnologia da Informação e Comunicação no Ensino de Ciências

[7] DC - Divulgação Científica e Educação Não Formal em Ciências

[8] EA - Educação Ambiental e Ensino de Ciências

Ao submeter o resumo, a pessoa inscrita deverá indicar a linha temática de pesquisa que mais se relaciona ao seu trabalho.

**5.3.** O arquivo a ser enviado junto ao formulário de inscrição deverá estar em formato Word. O arquivo deverá estar nomeado indicando: *SOBRENOME\_Iniciais\_ano de ingresso no PIEC\_número da linha temática*, conforme os **exemplos** a seguir:

**Exemplo 1: pessoa ingressante em 2024**

Maria Silva Pereira, ingressante no PIEC em 2024, fará apresentação de trabalho sobre educação em um museu de ciências, relacionado à linha temática de pesquisa 7 (Divulgação Científica e Educação Não Formal em Ciências).

Nome do arquivo: PEREIRA\_MS\_2024\_7

**Exemplo 2: pessoa ingressante em 2025**

João Paulo Santos, ingressante no PIEC em 2025, fará apresentação de trabalho sobre currículo de ciências, relacionado à linha temática de pesquisa 1 (Currículo e Ensino de Ciências).

Nome do arquivo: SANTOS\_JP\_2025\_1

**5.4.** Os resumos devem observar a norma culta da língua portuguesa e o [modelo](#) do resumo disponibilizado. Até **27/02/2026**, a Comissão do evento indicará se o resumo foi aceito ou se precisará ser re-enviado com as correções sugeridas. Os resumos a serem corrigidos deverão ser retornados até o dia **06/03/2026**.

## **6 – Coordenação das sessões de pôster**

**6.1** As sessões de pôsteres serão coordenadas por duas pessoas (docente e estudante do PIEC). Em breve, convidaremos a comunidade do PIEC para participar da mediação das sessões.

### **DATAS IMPORTANTES**

- 13 de fevereiro de 2026: Prazo final para inscrição com submissão de resumo.
- 27 de fevereiro de 2026: Divulgação dos resultados.
- 06 de março de 2026: Prazo final para envio dos resumos corrigidos.
- 23 de março de 2026: Divulgação da distribuição dos trabalhos nas sessões.
- 30 de março a 01 de abril de 2026: Realização do XX EPIEC.

Atenciosamente,

**Comissão Organizadora do XX EPIEC**