

## EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES

### INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2026

A direção acadêmica e coordenações da Unifacear informam que as inscrições abaixo estão homologadas para o Programa de Iniciação Científica 2026. A homologação se deu a partir da entrega dos projetos de pesquisa que estão sendo desenvolvidos pelos alunos e professores orientadores.

Conforme edital, a vigência da pesquisa de IC do ano de 2026 irá **até novembro de 2026**, sendo os produtos:

- Artigo OU relato de pesquisa;
- Banner para exposição no IV EIC;
- Apresentação oral no IV EIC no campus Araucária.

#### Resultados homologados (por ordem alfabética dos professores orientadores)

Nome do(a) professor(a) orientador(a)	Nome do(a) aluno(a)	Título da pesquisa
Alessandra Giacomiti	Maria Eduarda Trzaskos	<i>Espaços Externos Como Recurso Pedagógico Para A Curiosidade Na Educação Infantil</i>
Alessandra Giacomiti	Loriene Ribeiro Kukla	<i>Professor Iniciante: A importância de apoio e direcionamento na inserção à carreira docente</i>
Amanda Beckers	Kelyn Aparecida da Silva Campos	<i>ODS 16 e Acesso à Justiça: A Conciliação como Mecanismo de Fortalecimento de Instituições Eficazes</i>
Gerson Flores Gomes	Nataly Malfatts Castro Michele de Camargo Afonso	<i>Gerenciamento de Riscos Ocupacionais (GRO) e a Nova NR-1: Desafios Culturais, Treinamento e Monitoramento nas Organizações</i>
Gerson Flores Gomes	Camila de Araújo Genser	<i>Os Impactos do Uso Excessivo de Telas no Desenvolvimento Infantil: Uma Análise dos Aspectos Cognitivos, Emocionais e Sociais na Primeira e Segunda Infância</i>
Gerson Flores Gomes	Lais Siqueira de Melo	<i>Incontinência Urinária na Obesidade</i>
Gerson Flores Gomes	Luiz Carlos Lima do Bomfim de Oliveira	<i>Como a Fisioterapia Pode Ajudar Pacientes com Esclerose Lateral Amiotrófica (ELA)</i>
Iago Gomes da Costa	Rodrigo Santos	<i>Protótipo De Um Drone Com Sustentação De Gás Hélio</i>
Jaisson Agne Estrázulas	Ryan Figueiredo Cardoso dos Santos	<i>Realidade Virtual na Marcha no Parkinson: Efeito de Transferência e Validade Ecológica.</i>
Jaisson Agne Estrázulas	Carolina da Silva Kusman	<i>Comparação da Força Muscular de Membros Inferiores Entre Mulheres Com e Sem Síndrome dos Ovarios Policísticos: Uma Revisão Integrativa da Literatura</i>
Lauri Anderson Lenz	Maiara Gisele Soares dos Santos	<i>Proposição de Intervenções de Requalificação Ciclovitária em Trechos Críticos a partir do Índice de Ciclabibilidade e da Percepção de Risco dos Ciclistas</i>
Lidiane Gomes dos Santos Felisberto	Suelen Correia Ferreira	<i>O concreto no ensino de Matemática dos anos iniciais do Ensino Fundamental após a BNCC: representações em documentos curriculares e saberes docentes</i>
Márcio Dos Santos	Bianca de Moura Lino	<i>Financiamento da APS no SUS: análise do conhecimento e percepção de acadêmicos de enfermagem</i>
Rosana Mara Brittes	Julia Duarte da Silva	<i>A Omissão Estatal e o Acesso à Justiça: O Núcleo de Prática Jurídica de Araucária como Instrumento de Equidade sob a Ótica de John Rawls.</i>
Rosanete Grassiani dos Santos	Helois de Souza Ortiz e Vitória Gabriela Mohr de Lima	<i>Mineração de Dados e Resolução de Entidades Espaciais no Cruzamento de Catálogos astronômicos</i>
Rosanete Grassiani dos Santos	Bruno Alves Bezerra	<i>Terceirização Cognitiva: O Impacto da IA generativa na Educação</i>

**Cronograma:**

<u>Até 20/10/2026</u>	<u>Entrega do artigo/relato e do banner para exposição</u>
<u>Entre 20/10 e 31/10</u>	<u>Exposição banners</u>
<u>04/11/2026</u>	<u>V EIC – Auditório Unifacear Araucária</u>

Obs.: Entende-se que a não-entrega do projeto, bem como do artigo e banner nas datas acordadas configura desistência do programa de Iniciação Científica 2026, e incorre, portanto, na não-entrega dos benefícios ao(à) aluno(a).

**Parágrafo Único**

O(a) aluno(a) que desistir ou for desligado(a) do Programa de IC não poderá se inscrever no programa do próximo ano. O desenvolvimento dos trabalhos será rigorosamente acompanhado pela coordenação da iniciação científica e colegiados. A certificação e benefícios serão concedidos apenas e tão somente se todos os requisitos forem cumpridos, conforme relevância do projeto e desempenho do(a) aluno(a).

**MODELOS E TEMPLATES:****ARTIGO – até 20 laudas**

O modelo para a redação de artigo pode ser encontrado neste link:

[https://docs.google.com/document/d/1zrMJYWoDjt\\_Vfg1w7hY8DGC8fh6xaCDo/edit?usp=sharing&oid=109931318460850318900&rtpof=true&sd=true](https://docs.google.com/document/d/1zrMJYWoDjt_Vfg1w7hY8DGC8fh6xaCDo/edit?usp=sharing&oid=109931318460850318900&rtpof=true&sd=true)

**RELATO DE PESQUISA – até 5000 caracteres (com espaços)**

O modelo para a redação de relato pode ser encontrado neste link:

<https://docs.google.com/document/d/1wEUvP62vU7bEt2-ikvvISOE831FpEiyC/edit?usp=sharing&oid=109931318460850318900&rtpof=true&sd=true>

**BANNER**

O modelo para a confecção do banner pode ser encontrado neste link:

<https://docs.google.com/presentation/d/1akYkn8R5tBoldwi7tFwdwCcNU6JbDwm-/edit?usp=sharing&oid=109931318460850318900&rtpof=true&sd=true>

Dúvidas podem ser encaminhadas ao e-mail: [thiago.boaventura@unifacear.edu.br](mailto:thiago.boaventura@unifacear.edu.br)

Centro Universitário Unifacear, 02 de junho de 2026.

---

Coordenação da Iniciação Científica e  
Direção Acadêmica