

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO - PRÉ PROJETOS

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Núcleo de Iniciação e Pesquisa (NIP)

Em consonância ao **edital nº 01/2025**, o Núcleo de Inovação e Pesquisa vem por meio deste **COMUNICAR** os pré-projetos aprovados para o programa com vigência no ano de 2025-2026.

Nome do candidato(a)	Título de Pré-projeto	Professor(a) Orientador	Situação
Agata Luana Carneiro	O retorno do recalcado em Bohemian Rhapsody: O conflito entre o desejo e moral	Carlos Liorci	APROVADO
Bianca Cristina Antônio Couto Silva Rhamily Nunes de Oliveira	Obesidade infantil	Alessandro Custodio Marques	APROVADO
Danila Maffei	Erro médico e responsabilidade civil: Análise crítica da jurisprudência brasileira	Fernanda Sanz Gimenes	APROVADO
Dina Thais Rodrigues Lima	O uso da inteligência artificial e possíveis efeitos na cognição humana	Priscila Evangelista da Silva	APROVADO
Erick Mendes Gonçalves	Facções criminosas: Crime ou terrorismo	Alessandro Araújo	APROVADO
Gabrielle Schiavon Leandro Santos	A ginástica para todos como instrumento de reconstrução de imagem corporal em mulheres durante e pós-gestação.	Alessandro Custodio Marques	APROVADO
Gustavo Henrique Munhoz Carmuega Nascimento	Eficiência na publicidade, transparência e controle na execução dos contratos administrativos: uma análise jurídico-crítica da divulgação de aditivos, fiscalizações e medições pelo poder público no ABC paulista	Alessandro Araujo	APROVADO
Jennifer da Costa Fagundes Huana Silva Martins Donati	O uso do RPG como ferramenta de percepção de si na psicologia psicanalítica	Carlos Liorci	APROVADO

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO - PRÉ PROJETOS

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Núcleo de Iniciação e Pesquisa (NIP)

Luana Maria dos Santos Marques	A importância da cultura varzeana para o fomento individual e coletivo sociocultural periférico	Alessandro Custódio Marques	APROVADO
Miriam Rodrigues Gallo	Novas fronteiras tecnológicas no direito internacional	Fernanda Sanz Gimenez	APROVADO
Paolla Danka Zonzini	Personalidade e comportamento no contexto brasileiro: Uma leitura neurocientífica e sócio-histórica	Carlos Liorci	APROVADO
Patrícia Raissa da Silva Frgedi Boer	Porque o diagnóstico de TDAH (transtorno de déficit de atenção e hiperatividade) é mais desafiador em mulheres: Fatores associados ao diagnóstico tardio e os impactos da impulsividade.	Fabia Cecilia da Silva Amann	APROVADO
Rebeca Cristina Pedroso Pazzini	Denúncias infundadas de abuso e assédio no ambiente escolar e seus impactos jurídicos para profissionais da educação.	----	Pré-projeto submetido sem orientador
Raquel Cristina Pereira da Silva Feijó Sara Cristina Feijó Toledo	O risco cósmico: responsabilidade por internacional por danos causados por detritos espaciais e a necessidade de regulamentação penal.	Fernanda Sanz Gimenes	APROVADO
Sylvio Martim Ceobaniuk Zalucki	O direito real de laje: A responsabilidade civil em caso de desmoronamento	Alessandro Araújo	APROVADO
Tainá Santos de Souza	Acessibilidade urbana em ribeirão pires: desafios à mobilidade das pessoas com deficiência	Fernanda Sanz Gimenes	APROVADO
Thayan Gabriela Cunha Santos	----	----	Pré-projeto não submetido
Vanessa Prearo Sanches	Perspectivas dialógicas entre a psicologia fenomenológica-existencial e a performance: “A artista está presente, de Marina Abramovic”	Carlos Liorci	APROVADO

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO - PRÉ PROJETOS

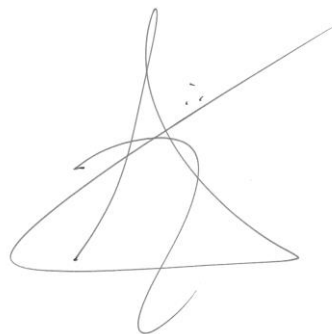
PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Núcleo de Iniciação e Pesquisa (NIP)

Observações:

- Os (as) alunos (as) selecionados (as) serão convocados, via e-mail institucional, para reunião de orientação das atividades de Iniciação Científica – I.C da instituição.
- Vigência: Fevereiro de 2026 à Setembro de 2026 (oito meses).
- Outubro: Apresentação dos trabalhos no V Simpósio de Pesquisa Científica da Faculdade ENAU.

Ribeirão Pires, 28 de novembro de 2025



Esdras da Silva Costa
Diretor Geral