



FACULDADE DA REGIÃO SISALEIRA
Portaria de Credenciamento do MEC nº. 541, de 21 de junho de 2016.
Rua Senhora de Santana, Bairro Cruzeiro, Conceição do Coité - Bahia, CEP: 48.730-000.

EDITAL 03/2025.2

SELEÇÃO PARA DISCENTES NO PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PROIC 2025/2026)

A Direção Acadêmica da Faculdade da Região Sisaleira - FARESI, no uso de suas atribuições legais, baseando-se no art. 43 da Lei 9.394 de 20.12.96 torna público o processo de seleção de discentes para os Projetos de Iniciação Científica, com vigência no período de abril de 2025 a maio de 2026.

1. DESCRIÇÃO

O presente edital normatiza e estabelece critérios para a seleção de discentes regularmente matriculados nos cursos superiores da FARESI, na Iniciação Científica, cujos projetos estão descritos no Anexo A.

2. DO PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PROIC)

É um instrumento que possibilita a vivência de estudantes de cursos de graduação na pesquisa científica, oferecendo-lhes oportunidades de vivenciar descobertas e respostas produzidas pela reflexão crítica fundamentada por métodos e por ferramentas de investigação científica.

3. OBJETIVOS DO PROIC

- 3.1.** Despertar vocação científica entre os estudantes de graduação, mediante sua participação em projetos de pesquisa que introduzem o graduando no domínio do método científico;
- 3.2.** Estimular os orientadores a envolverem estudantes de graduação no processo de investigação científica, enriquecendo a compreensão e o conhecimento em uma área específica.

4. DO PROCEDIMENTO

4.1. Das Vagas

Estarão disponíveis para este edital 5 vagas para o curso de Engenharia e 5 vagas para o curso de direito no Projeto de Iniciação Científica, descrito no **Anexo A**, com vigência para abril de 2025 a maio de 2026.

4.2. Do Processo

4.2.1 O discente, de acordo com os requisitos estabelecidos neste edital, descritos no item 7, fará a submissão dos documentos exigidos, para o e-mail do PROIC: iniciacao.cientifica@faresi.edu.br. com cópia para o e-mail do NACEE: nacee@faresi.edu.br

4.2.2 Após a análise dos documentos e homologação das inscrições, os alunos serão convidados para uma entrevista com data prevista no **Anexo B**.

4.2.3 Após a entrevista os resultados serão divulgados no site da FARESI: www.faresi.edu.br.

4.3. Deveres dos orientadores

4.3.1 Implementar, juntamente com os discentes, o Projeto de Pesquisa.

4.3.2 Apresentar junto com o estudante, relatório parcial e final, a ser enviado para o e-mail: iniciacao.cientifica@faresi.edu.br , conforme datas previstas no cronograma descrito no **Anexo B** e modelos de relatórios disponíveis no **Anexo C**.

4.3.3 Apresentar, junto com o relatório parcial, o protocolo de submissão ao CEP com a respectiva aprovação, no caso de projetos que envolvam seres humanos.

4.3.4 Acompanhar e orientar os estudantes, a fim de envolvê-los na prática de iniciação científica e garantir a conclusão do projeto.

4.4 Deveres dos estudantes

São compromissos assumidos pelo estudante para participar do Programa de Iniciação Científica:

4.4.1 Estar regularmente matriculado em um curso de graduação da FARESI.

4.4.2 Ter disponibilidade de, no mínimo, 4 horas semanais, para desenvolver o projeto de pesquisa.

4.4.3 Desenvolver o projeto de pesquisa respeitando os direcionamentos de seu professor orientador.

4.4.4 Entregar os relatórios parcial e final nos prazos previstos. O não encaminhamento nas datas estabelecidas em cronograma, implicará no desligamento do programa.

4.4.5 Apresentar resultados parciais ou finais da pesquisa no Simpósio de Iniciação Científica da FARESI.

5. BENEFÍCIOS

5.1 O programa disponibilizará após conclusão do projeto, certificado com carga horária de 80 horas, válidas para horas de atividade complementar.

6. INSCRIÇÕES E SELEÇÃO

6.1 Cada Professor poderá orientar até 3 (três) projetos, com 3 alunos por projeto, ou um quantitativo maior de alunos se o professor orientador e coordenação do PROIC acharem necessário.

6.2 O período das inscrições, locais e datas de seleção encontram-se descritos no **Anexo B**.

6.3 A submissão dos documentos necessários, descritos no item 7 deste edital, deverão ser enviados para o e-mail do Programa de Iniciação Científica (PROIC) da FARESI: iniciacao.cientifica@faresi.edu.br com cópia para o e-mail do NACEE: nacee@faresi.edu.br, até a data limite estabelecida pelo Edital.

6.4 Cada discente só poderá participar de apenas um projeto selecionado. Caso se inscreva em mais de um, o último projeto enviado é o que será considerado.

6.5 Critérios de seleção discente

Critério e análise de julgamento: Iniciação Científica	Nota
Desempenho acadêmico do aluno candidato, avaliado pelo rendimento escolar (Média global).	0 a 10
Carta de apresentação ou Carta de intenção	0 a 10
Desempenho científico -Artigos científicos, capítulos de livro publicados ou patente - 5 pontos -Resumos em congresso - 3 pontos (máximo de 3 resumos) -Participação em congresso - 2 pontos (máximo de 2 participações)	0 a 10
Submissão de artigos, em revistas científicas, oriundos de pesquisa realizada no âmbito do PROIC	0 a 10
Entrevista	0 a 10

7. DOCUMENTOS EXIGIDOS NO ATO DA INSCRIÇÃO:

7.1 Histórico escolar atualizado (2º SEMESTRE DE 2024).

7.2 Cópia de identidade e CPF do estudante.

7.3 Curriculum Vitae do discente, na Plataforma Lattes, atualizado.

7.4 Carta de Intenção. Disponível no **Anexo D**.

8. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADOS

8.1 Os resultados serão divulgados no site da FARESI (www.faresi.edu.br), no dia 29.09.25, de acordo com o cronograma disponível no **Anexo B**.

9. CANCELAMENTO E SUBSTITUIÇÃO DE ALUNOS

9.1 O cancelamento e a substituição de alunos (bolsistas ou voluntários) deverão ser solicitados por escrito pelo professor coordenador do projeto, descrevendo os motivos que o justificam e respeitando os prazos operacionais da Instituição.

9.2 Os alunos excluídos não poderão retornar ao programa na mesma vigência.

10. DISPOSIÇÕES FINAIS


10.1 As solicitações serão julgadas e classificadas pelo PROIC, NACEE e Direção Acadêmica.

10.2 O auxílio será semestral e a renovação da concessão está condicionada à entrega dos relatórios, à sua qualidade e à avaliação do PROIC, NACEE e Direção Acadêmica.

10.3 Casos omissos ou excepcionais serão dirimidos por PROIC, NACEE e Direção Acadêmica.


10.4 Nas decisões descritas acima não caberá recurso.

Conceição do Coité, 02 de setembro de 2025

Documento assinado digitalmente
 **MARILIA VILLELA DE CARVALHO**
Data: 31/03/2025 16:03:02-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Coordenação da Iniciação Científica
FARESI


Coordenação do NACEE
FARESI

Documento assinado digitalmente
 **ADNA REALE DOS REIS**
Data: 02/04/2025 12:19:25-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Direção Acadêmica
FARESI



FACULDADE DA REGIÃO SISALEIRA
Portaria de Credenciamento do MEC nº. 541, de 21 de junho de 2016.
Rua Senhora de Santana, Bairro Cruzeiro, Conceição do Coité - Bahia, CEP: 48.730-000.

ANEXO A

TÍTULO DOS PROJETO	PROFESSOR ORIENTADOR	ÁREAS DO CONHECIMENTO	Nº DE VAGAS
A realidade sócio-ambiental do Açude Itarandi, o saneamento básico no bairro da Pampulha em Conceição do Coité –Bahia e seus impactos na qualidade de vida da população e na preservação do meio ambiente.	Hugo Araujo Silva Helder Araújo Mota	Ciências Sociais Aplicadas: direito Engenharia	10

ANEXO B
CRONOGRAMA DO EDITAL 03/2025.2

ETAPAS	PERÍODO
Lançamento do Edital	03-09-25
Prazo final para Inscrição dos discentes	04-09-25 a 12-09-25
Homologação das inscrições e convocação para a entrevista	15-09-25
Entrevista	23-09-25
Divulgação dos resultados	29-09-25
Assinatura do Termo de Compromisso	30-09-25
Vigência da Iniciação Científica	07/04/2025 a 07/05/2026
Entrega de Relatório Parcial	01/12/2025 a 05/12/2025
Entrega do Relatório Final	30/01/2026
Entrega de artigo escrito e submetido a revista científica.	02/04/2026

ANEXO C
RELATÓRIOS

1-IDENTIFICAÇÃO DO DISCENTE			
Nome Completo:		Matrícula:	
E- mail:		Tel.:	
Curso:	Turno:	Período letivo em curso:	
Data de Nasc.:	CPF:	Naturalidade:	
Identidade:	Órgão emissor:	UF:	Data emissão:
Endereço:		Nº:	Bairro:
Cidade:		UF:	CEP:
Projeto:		Docente (s):	
TEL. (Docente):		E-mail (docente):	
Observação: Não alterar a formatação deste formulário. Relatórios formulados fora deste padrão não serão aceitos. O relatório final deve ser entregue impresso (digitado).			
2 INTRODUÇÃO (Breve descrição sobre o tema do projeto. Máximo de 2.000 caracteres com espaço)			
3 OBJETIVOS			
4 METODOLOGIA			
5 RESULTADOS E DISCUSSÃO			
6 CONCLUSÃO			

7 REFERÊNCIAS												
8 CRONOGRAMA DE ATIVIDADES												
ATIVIDADES	2025								2026			
	ABR	MAR	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	FEV	MAR	ABR	MAI
9 SUGESTÕES												



ANEXO D
FORMULÁRIO PADRÃO PARA CARTA DE INTENÇÃO

Título do Projeto:

Escrever o título do projeto que você escolheu.

Apresentação

A parte inicial da carta de intenção deve consistir em uma breve **introdução** de quem você é. Isso inclui seu nome, formação acadêmica ou profissional relevante, e o motivo pelo qual está escrevendo a carta. Também é apropriado mencionar como você teve conhecimento da vaga ou oportunidade.

Habilidades relevantes para a vaga

Esta seção é fundamental para destacar as **habilidades** e **experiências** que você possui e que são diretamente relevantes para a vaga ou oportunidade em questão. Você pode incluir experiências passadas, projetos realizados, certificações e competências técnicas que se alinhem com os requisitos da posição.

Por que você quer essa vaga?

Aqui é onde você deve expressar sua **motivação** e interesse genuíno pela vaga. Destaque aspectos específicos da posição, da empresa ou da instituição que a tornam atraente para você. Seja honesto e autêntico ao compartilhar o que o atrai e por que você acredita que é uma boa opção para ambos: você e a instituição.

Quais os seus diferenciais?

Nesta parte, destaque o que o torna único e quais os seus **diferenciais** demais candidatos. Isso pode incluir experiências únicas, habilidades especiais, conquistas notáveis ou qualquer outra coisa que o destaque como um candidato excepcional para a vaga ou oportunidade em questão.

Conclusão

Na **conclusão**, reitere seu interesse na vaga e agradeça pela oportunidade de se candidatar.. Encerre a carta de forma cortês e profissional, mostrando que você busca crescimento profissional.