

EDITAL 02/2026
PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PROIC 2026/2027)

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 a Iniciação Científica em **Aconselhamento Genético**, com vigência no período de maio de 2026 a julho de 2027.

1. DESCRIÇÃO

O presente edital normatiza e estabelece critérios para a seleção de discentes regularmente matriculados no semestre letivo de 2026.1, nos cursos de **Biomedicina, Farmácia e Medicina** da FARESI, para a Iniciação Científica em Aconselhamento Genético sobre Educação, Formação Profissional e Cuidado Integral em Saúde em grupos populacionais específicos, particularmente no âmbito da atenção primária à saúde, sob a supervisão do docente Marcus Vinicius Cardoso.

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. DA NATUREZA DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA EM ACONSELHAMENTO GENÉTICO

A pesquisa desenvolvida pelo Pilar de Genética, busca proporcionar aos estudantes a participação ativa, efetiva e dinâmica na produção e disseminação do conhecimento científico sobre os benefícios do aconselhamento genético para portadores de doenças hereditárias raras e suas famílias nas unidades de saúde da rede pública, localizadas no município de Conceição do Coité, estado da Bahia.

4. LINHAS DE INVESTIGAÇÃO

- 4.1. Propiciar aos consulentes a compreensão sobre os riscos genéticos para eles próprios e membros da sua família;
- 4.2. Estudar a prevalência e os impactos clínicos de doenças genéticas raras na população atendida;
- 4.3. Desenvolver e aplicar estratégias de triagem e aconselhamento genético em contextos de baixa complexidade;
- 4.4. Produzir e disseminar materiais educativos voltados para a comunidade, acadêmicos e profissionais de saúde, com foco na divulgação científica em Genética Médica;
- 4.5. Investigar barreiras no acesso ao diagnóstico e tratamento de condições genéticas em diferentes contextos sociais e regionais;
- 4.6. Promover a formação prática e científica de estudantes por meio da integração ensino-serviço-pesquisa;
- 4.7. Analisar a efetividade do aconselhamento genético em termos de compreensão, adesão ao tratamento e impacto psicológico nos pacientes e familiares;
- 4.8. Estimular a produção científica a partir dos atendimentos realizados, com elaboração e submissão de resumos, artigos e relatos de caso a eventos e revistas científicas.

5. DO PERÍODO DE INSCRIÇÃO E PROCEDIMENTOS

5.1. Do período e local para as inscrições: de 01 a 15 de abril de 2026, através do site da FARESI.

5.2. Das Vagas

Estarão disponíveis para este edital **8(oito) vagas** para o Projeto de Iniciação Científica em Aconselhamento Genético, descritos no **Anexo A**, com vigência de maio de 2026 a julho de 2027.

5.3. Do Processo e etapas

5.3.1 O discente, de acordo com os requisitos estabelecidos neste edital, descritos no item 8, fará a submissão dos documentos exigidos no ato da inscrição através do Portal do Aluno.

5.3.2 A seleção ocorrerá por meio de **duas etapas**:

5.3.2.1 1ª Etapa: Prova Escrita que será realizada no dia 24/04/2026, às 15:30, com 1h40min.

de duração. Esta etapa tem como objetivo avaliar o conhecimento prévio dos candidatos sobre algumas das principais síndromes genéticas abordadas ao longo do projeto. O formato da prova é inteiramente com questões objetivas. O conteúdo que será cobrado: Síndromes genéticas e Doenças Genéticas e seus tipos de Mutações frequentemente abordadas na prática médica e biomédica.

5.3.2.2 Critérios de avaliação para a Prova Escrita: os 10(dez) melhores colocados em Medicina e os 6(seis) melhores em Biomedicina e Farmácia serão convocados para a segunda etapa.

5.3.2.3 2ª Etapa: serão avaliados nesta etapa: currículo lattes, carta de intenção e simulação prática de atendimento no dia 24/04/2026, às 17h, no Ambulatório Faresi. Essa fase busca conhecer melhor o perfil do candidato, suas motivações e habilidades práticas relacionadas ao projeto.

a) **Currículo lattes:** o candidato deve apresentar seu currículo atualizado, com destaque para experiências acadêmicas, projetos de pesquisa, participação em ligas, monitorias, eventos científicos e demais atividades extracurriculares relevantes.

b) **Carta de intenção:** Documento breve (max. 2 páginas) explicando: por que deseja participar do projeto? quais suas motivações e expectativas? como pretende contribuir? disponibilidade de tempo e interesse em pesquisa, extensão e atendimentos. O modelo detalhado está no Anexo D deste edital.

c) **Simulação prática de atendimento: no dia 24/04/2026, às 17h, no Ambulatório Faresi:** o candidato será submetido a uma simulação breve e simples (no estilo de uma estação OSCE) onde deverá demonstrar:

- Capacidade de comunicação com o paciente/familiar.
- Didática na explicação de condições genéticas.
- Postura ética e acolhedora.
- Aplicação prática de conceitos genéticos em um caso clínico simulado.
- Tempo estimado: 4-5 minutos por candidato.

5.4. Deveres do orientador

5.4.1 Implementar, juntamente com os discentes, o Projeto de Pesquisa de Aconselhamento Genético de acordo ao cronograma deste edital.

5.4.2 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**.

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

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

5.5 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 Exercer suas atividades conforme plano de trabalho elaborado juntamente com o docente;

4.4.3 Ter disponibilidade de, 6(seis) horas semanais no formato remoto e/ou presencial, conforme plano de trabalho alinhado com o docente para desenvolver o projeto de pesquisa.

4.4.4 Desenvolver o projeto de pesquisa sob a supervisão geral do docente, respeitando os direcionamentos dado pelo mesmo.

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

4.4.6 Apresentar ao docente responsável pelo projeto, quando for o caso, o comunicado formal de seu desligamento do projeto.

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

6. BENEFÍCIOS

6.1 O programa disponibilizará após conclusão do projeto, certificado com carga horária de acordo ao período de atividades de dois semestres letivos no período de maio de 2026 a julho de 2027.

7. REQUISITOS PARA A INSCRIÇÃO:

7.1 Ser aluno matriculado no semestre letivo de 2026.1 dos cursos de Biomedicina, Farmácia e Medicina da FARESI, cursando o período descrito neste edital.

7.2 Estar cursando a partir do 7º período de Biomedicina, a partir do 9º em Farmácia e a partir do 5º período de Medicina.

7.3 Anexar o histórico escolar da Faresi, atualizado, contendo a nota do componente curricular de Genética Humana do curso de Biomedicina e Farmácia e Necessidades e Cuidados em Saúde IV do curso de Medicina.

7.4 Ter disponibilidade para dedicar até 6(seis) horas semanais ao projeto;

7.5 Não ter sofrido sanção disciplinar;

7.6 Preencher o formulário de inscrição via site da FARESI, até a data de inscrição prevista neste edital.

7.7 Curriculum vitae do discente, na Plataforma Lattes, atualizado.

7.8 Carta de Intenção modelo disponível no **Anexo D**.

8. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADOS

8.1 Os resultados parciais serão divulgados apenas no Mural de Editais da FARESI e o **resultado final no Mural de Editais da FARESI e no site: www.faresi.edu.br, no dia 28/04/2026**, de acordo com o cronograma disponível no **Anexo B**.

9. REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES DO PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Inicialmente neste semestre letivo de 2026.1 as atividades presenciais acontecerão às sextas-feiras, das 15:30 às 18:30. Podendo ser alterado no próximo semestre, o dia e horários de acordo a necessidade do Projeto de Iniciação Científica. As atividades desenvolvidas de acordo a carga horária da iniciação científica do projeto ocorrerão nos seguintes formatos: presencial e remoto:

- a) **Formato presencial:** às sextas-feiras, das 15:30 às 18:30, no Ambulatório da FARESI, ou quando solicitado pelo projeto de Aconselhamento Genético, previsto no plano de trabalho, a exemplo de visita a campo, produção e discussões técnicas, análises documentais e construção de relatórios.
- b) **Formato remoto:** reuniões técnicas, estudos temáticos, capacitações e monitoramento das ações.

10. CANCELAMENTO E SUBSTITUIÇÃO DE ALUNOS

10.1 O cancelamento e a substituição de alunos deverá ser solicitados por escrito, pelo professor responsável pelo projeto, à Direção Acadêmica através do e-mail: direcao.academica@faresi.edu.br, descrevendo os motivos que o justificam e respeitando os prazos operacionais da Instituição.

10.2 Os alunos excluídos não poderão retornar ao projeto na mesma vigência.

11. DISPOSIÇÕES FINAIS

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

11.2 O projeto poderá ser prorrogado por mais tempo, mediante necessidade do estudo e/ou interesse das partes envolvidas.

11.3 A certificação está condicionada à entrega dos relatórios, à sua qualidade e à avaliação do docente, do PROIC, NACEE e Direção Acadêmica.

11.4 Casos omissos ou excepcionais serão dirimidos pelo PROIC, NACEE e Direção Acadêmica.

11.5 Nas decisões descritas acima não caberá recurso.

Conceição do Coité, 30 de março de 2026.


Adna Reale dos Reis
Direção Acadêmica
FARESI

ANEXO A

CURSO	Nº DE VAGAS	PERÍODO MATRICULADO
BIOMEDICINA e FARMÁCIA	3	Discentes a partir do 7º período para Biomedicina e do 9º período para Farmácia
MEDICINA	5	Discentes do 5º e 6º período
TOTAL DE DISCENTES	8	

ANEXO B
CRONOGRAMA

ETAPAS	PERÍODO
Lançamento do Edital	30/03/2026
Período para Inscrição	01 a 22/04/2026
Prova Escrita (1ª etapa)	24/04/2026 das 15:30 às 17:10 Sala 05
Divulgação dos resultados da Prova Escrita no Mural de Editais da FARESI	28/04/2026
Simulação prática de atendimento (2ª etapa)	24/04/2026 às 17:00 Ambulatório FARESI
Divulgação do Resultado Final no Mural de Editais da FARESI e no site da FARESI	28/04/2026
Assinatura do Termo de Compromisso pelos discentes no Departamento Pedagógico/NACEE	29 a 30/04/2026
Período da Iniciação Científica Aconselhamento Genético	De maio de 2026 a julho de 2027
Data de Entrega de Relatório Parcial	30/07/2026 30/11/2026
Data de Entrega do Relatório Final	31/07/2027



ANEXO C
RELATÓRIOS PARCIAL E FINAL

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						
	SET	AGO	OUT	NOV	DEZ	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO
9 SUGESTÕES												

ANEXO D
MODELO PARA CARTA DE INTENÇÃO

A carta de intenção deverá ser apresentada em no máximo duas laudas, formato PDF, letra Times New Roman ou Arial, tamanho 12, com espaçamento de 1,5.

Por que deseja participar do Projeto?

Destaque o que o torna único e quais os seus **diferenciais para participar do projeto** em relação aos demais candidatos. Isso pode incluir experiências, habilidades, conquistas ou qualquer outra coisa que o destaque como um candidato para a vaga.

Quais suas motivações e expectativas?

Aqui é onde você deve expressar sua **motivação e expectativas** genuínas pela vaga. Seja honesto(a) e autêntico(a) ao compartilhar o que o atrai e por que você acredita que é uma boa opção para ambos: você e o projeto.

Como pretende contribuir?

Você pode incluir experiências passadas, projetos realizados, certificações e competências técnicas que se alinhem com os requisitos do projeto e **como pretende contribuir**.

Disponibilidade de tempo e interesse na iniciação científica e atendimentos.

Descreva a sua disponibilidade de tempo para o projeto, seu interesse pela iniciação científica, a pesquisa e os atendimentos que serão realizados com a comunidade.