

EDITAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 001/2026

1. PROCESSO SELETIVO DE PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

A Direção Geral no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece as normas do processo seletivo para o preenchimento de vagas do PIC – Programa de Iniciação Científica em conformidade com a política de pesquisa e a Missão da FACULDADE UNILAGOS.

O Programa de Iniciação Científica Institucional é um recurso que viabiliza, aos graduandos, uma introdução sistemática à atividade de pesquisa, sob orientação constante e direta de professores qualificados, onde eles poderão desenvolver uma investigação relativa a seu campo de saber, com fundamentação teórica e metodológica, completando e diferenciando a sua formação acadêmica.

A FACULDADE UNILAGOS, por meio deste Edital, tem o prazer de convidar acadêmicos do curso de graduação em Odontologia a integrarem-se como Pesquisadores Voluntários de Iniciação Científica. O projeto será coordenado pelos professores Dr. DAlessandro Zacche e Ms. Danielle Rosa Paul, com uma abordagem inovadora que visa enriquecer a formação profissional e humana dos participantes.

Inovação na Iniciação Científica: A Leitura como Pilar Essencial

Nossa experiência no primeiro ano em grupos de iniciação científica revelou um desafio comum: a dificuldade em estimular e engajar plenamente os acadêmicos. Percebemos que a leitura, como prática basilar, estava comprometida pelas novas dinâmicas tecnológicas inerentes ao estudo e à aprendizagem. Reconhecendo que a dor e o medo também se manifestam no cotidiano acadêmico, gerando impasses que nem sempre são verbalizados, desenvolvemos uma linha de ação que propõe um caminho mais sensível e robusto.

Acreditamos na necessidade do desenvolvimento e estímulo contínuo à prática da leitura, não apenas como ferramenta de aprendizagem, mas como ponte para a compreensão humana e científica.

Percurso Metodológico da Leitura: Do Humano ao Científico

A estratégia do projeto desdobra-se em duas etapas interligadas:

- 1. Exploração Literária (Início do Ano):** Iniciamos com a apresentação de trechos de livros de literatura geral. O objetivo é que esses textos, de forma não científica, dialoguem diretamente com a formação

em Odontologia, abordando aspectos cotidianos, vulnerabilidades e sensações que ressoam com as experiências de dor e medo. Esta fase visa despertar a reflexão e a empatia, tocando em assuntos sensíveis de uma forma mais indireta, porém profundamente precisa e humana.

- 2. Imersão Científica (Ao Longo do Ano):** Em um segundo momento, serão introduzidas as dinâmicas de leitura com artigos científicos. Estes serão "iluminados" por trechos previamente selecionados pelos próprios integrantes da iniciação científica, que se conectarão com as discussões literárias anteriores. Esta abordagem visa estimular a curiosidade e o interesse pelo impacto previsto das leituras, tanto pelo aspecto científico quanto humano, acostumando os alunos à linguagem mais técnica e aos rigores da pesquisa.

Ao associar textos literários e artigos científicos, buscamos não apenas familiarizar os alunos com a linguagem e o rigor da ciência, mas também estimular o pensamento crítico e reflexivo. Quando o tema nos toca pessoalmente – por dialogar com nosso cotidiano, questões de formação e vulnerabilidades – o estudo e a investigação tornam-se mais significativos. O estudo desses aspectos é relevante para aprimorar a prática clínica (tanto na formação quanto em atuação profissional), capacitando os profissionais a desenvolver abordagens mais humanizadas, minimizando desconfortos e aprimorando o relacionamento com os pacientes.

Objetivo Geral do Projeto

A finalidade deste projeto é pesquisar as variadas formas de pensar a dor e o medo através de um estudo aprofundado de leituras diversas. Mediante dinâmicas interativas em sala de aula, com base em textos previamente selecionados (literatura geral e técnico-científica), objetiva-se desenvolver a capacidade crítica para identificar e intervir em momentos de atendimento que demandam atenção, sensibilidade e fundamentação científica.

Resultados Esperados

Pretende-se que, ao final do projeto, os participantes estejam mais aptos a lidar com aspectos de humanização na Odontologia, desenvolvendo um melhor arcabouço em vocabulário técnico e um senso apurado de cientificidade em seu cotidiano profissional.

Metodologia

Adotaremos uma abordagem metodológica mista, combinando instrumentos qualitativos, como entrevistas, para coletar relatos detalhados de alunos sobre suas experiências, com instrumentos quantitativos, como questionários. Estes poderão ser aplicados no curso de Odontologia, abrangendo tanto discentes quanto docentes, para avaliar conhecimentos e práticas sobre como lidar com as práticas da leitura a serviço das sensibilidades humanas, especialmente no manejo da dor e do medo. O campo de pesquisa contará com a infraestrutura da clínica-escola do curso de Odontologia e a possibilidade de intervenção em salas de aula tradicionais para a realização dos momentos de leitura como prática social e educativa.

Relevância

A relevância deste projeto reside nos resultados transformadores que se espera alcançar. Eles contribuirão significativamente para o aprimoramento educacional no curso de Odontologia, promovendo uma formação ainda mais humanizada e preparando futuros profissionais para lidar com os desafios complexos associados à dor e ao medo nos contextos de tratamentos odontológicos, com base em evidências e sensibilidade.

2. DOS OBJETIVOS

Desenvolver as funções de ensino, pesquisa e extensão, nas áreas do conhecimento humano, atendendo às diretrizes curriculares do Ministério da Educação e às demandas da sociedade na qual se insere, quais sejam:

- Despertar a vocação científica mediante a participação de estudantes de graduação em projetos de iniciação científica de docentes do quadro da instituição, de acordo com sua titulação;
- Associar a pesquisa ao ensino por meio da criação de grupos de estudos;
- Estimular que docentes engajem estudantes de graduação em atividades de iniciação científica, integrando-os à pesquisa, e alavancando a produção científica;
- Proporcionar ao aluno de graduação que faz Iniciação Científica a aprendizagem de técnicas e métodos de pesquisa, bem como estimular o desenvolvimento do pensamento científico e criativo, ampliando o seu acesso e sua integração à cultura científica;
- Relevar o desenvolvimento da formação científica e acadêmica de graduandos decorrente das condições criadas pela prática de pesquisa, destacando a importância do rigor dos procedimentos científicos e da autonomia intelectual;

- Promover no curso de graduação condições de estímulo posterior dos(as) estudantes a Programas de Estudos Pós-Graduados.

3. DO NÚMERO DE VAGAS

A FACULDADE UNILAGOS realizará o processo seletivo para o preenchimento de **08 (oito) vagas** para grupos de estudos na área de concentração: **Dor e Medo em Odontologia**.

4. DO PÚBLICO-ALVO

O público-alvo desse edital é composto por alunos do curso de graduação em Odontologia da FACULDADE UNILAGOS.

Podem candidatar-se alunos regularmente matriculados no curso de graduação em Odontologia da FACULDADE UNILAGOS, a partir do quinto semestre, que tenham interesse na área de estudo apresentada, qual seja, Dor e Medo em Odontologia.

São requisitos de participação dos alunos:

- a) apresentar bom índice de rendimento acadêmico;
- b) estar regularmente matriculado no curso de graduação da FACULDADE UNILAGOS;
- c) ter currículo devidamente preenchido e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq.

5. DOS PROCEDIMENTOS DE INSCRIÇÃO:

Para a inscrição serão os seguintes documentos:

- a) Currículo Lattes (Modelo completo padrão Cnpq);
- b) Formulário de inscrição preenchido (Anexo A).
- c) Carta de motivação explicando o interesse pelo engajamento na Iniciação Científica (Anexo B)

A documentação completa deverá ser entregue obrigatoriamente por um dos seguintes canais:

1. Presencialmente: Na Coordenação do Curso de Odontologia;
2. Via E-mail: Através do endereço coord.odonto@faculdadeunilagos.edu.br, contendo todos os arquivos digitalizados em formato PDF.

Certifique-se de que o envio por e-mail seja realizado dentro do prazo estabelecido no cronograma deste edital. Em caso de envio digital, o assunto do e-mail deve conter: **Inscrição [Nome do Processo] – Nome Completo do Candidato**

Terão as inscrições homologadas pelo Diretor Geral apenas os candidatos que apresentarem a documentação exigida dentro do prazo estabelecido no período: **06/04/2026 a 21/04/2026**.

- Análise das inscrições: **27/04/2026**
- Divulgação dos resultados: **28/04/2026**
- Início das atividades: **04/05/2026**.

6. DA FORMA DE AVALIAÇÃO

Os critérios para a seleção dos alunos serão:

- Estar regularmente matriculado no curso de Odontologia da UNILAGOS.
- Ter disponibilidade de 4 horas semanais para dedicação ao projeto.
- Análise da Carta de Intenções: será avaliado o interesse, qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências do candidato.
- Histórico Escolar: será avaliada a média das notas do aluno.
- Entrevista individual.

7. DOS COMPROMISSOS DOS PARTICIPANTES

O (a) estudante participante tem os seguintes deveres:

- a) Dedicar-se às atividades acadêmicas e de pesquisa, a fim de garantir o cumprimento das atividades e do cronograma previstos;
- b) Apresentar os resultados parciais ou finais da pesquisa no formato a ser definido.

8. DO CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

O presente edital é regido por um cronograma de atividades divulgado em separado tendo como base o calendário acadêmico da FACULDADE UNILAGOS.

9. DURAÇÃO DO PROJETO

O projeto terá a duração de dois semestres, com possibilidade de prorrogação, a critério do orientador e de acordo com o desenvolvimento das atividades.

10. CERTIFICAÇÃO

Será fornecido certificado de conclusão da pesquisa ao/à estudante que, no que couber, cumprir os compromissos previstos neste edital e que demonstrar desempenho considerado satisfatório pela Diretoria Acadêmica. Os casos omissos serão resolvidos pela Diretoria Acadêmica, Diretoria Financeira e Administrativa da FACULDADE UNILAGOS.

11. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

A qualquer tempo, o presente edital poderá ser revogado ou anulado, no todo ou em parte, seja por decisão unilateral da Diretoria Geral, seja por motivo de interesse público e/ou por exigência legal, em decisão fundamentada, sem que isso implique direito a indenização ou reclamação de qualquer natureza.

Araruama-RJ, 27 de março de 2026.

ANEXO A

FICHA DE CADASTRO PARA INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Nome do Projeto: Dor e Medo em Odontologia

Nome do aluno:

Matrícula:

Endereço:

RG:

CPF:

E-mail:

Telefone:

Trabalha na área do projeto ou atua em projetos desta área? Quais?

ANEXO B

CARTA DE INTENÇÕES

Eu, (**nome completo**), portador do RG _____, CPF _____, estudante do curso Odontologia da FACULDADE UNILAGOS, tenho interesse em participar do projeto de pesquisa **Dor e Medo em Odontologia**.

(Descrever os motivos que levaram o candidato a participar do processo seletivo para o projeto, bem como das qualificações, interesses, habilidades, conhecimentos e experiências. OBS: máximo de 2 (duas páginas), fonte Arial ou Times New Roman 12, espaçamento de 1,5 e margens de acordo com o padrão ABNT vigente).