

EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTAS GNAP PDA 2024
GRUPO DE PESQUISA EM NEUROMECÂNICA APLICADA – GNAP

1. Objetivos

O presente edital tem o objetivo selecionar estudantes de graduação da UNIPAMPA interessados em receber bolsa do [programa PDA](#) para atuar em atividades do [Grupo de Pesquisa em Neuromecânica Aplicada](#) no período de Maio a Dezembro de 2024.

2. Bolsas

O presente edital selecionará estudantes para 4 bolsas PDA, com carga horária de 20 h semanais, e valor mensal de R\$ 500,00, para atividades sob orientação do prof. Dr. [Felipe Pivetta Carpes](#). Os bolsistas atuarão em atividades do Grupo de Pesquisa em Neuromecânica Aplicada, a saber: seminários científicos semanais, estudos dirigidos, criação de material de divulgação científica, coleta e análises de dados em experimentos de pesquisa, atividades de extensão, e participação em eventos.

3. Cronograma

Datas	Atividades
25/04 a 29/04	Inscrições
30/04 a 03/05	Seleção de bolsistas
06/05	Divulgação dos resultados
10/05	Início das atividades

4. Requisitos para Inscrição dos Estudantes

- 4.1 estar matriculado no curso de graduação em fisioterapia ou educação física da UNIPAMPA;
- 4.2 ter cursado com aproveitamento o componente curricular de biomecânica;
- 4.3 não possuir outra atividade remunerada no momento da implementação da bolsa, com exceção dos auxílios de programas de permanência.

5. Procedimentos e critérios de Seleção

5.1 A inscrição deverá ser feita por e-mail enviado para gnap@unipampa.edu.br com o assunto “**INSCRIÇÃO EDITAL PDA GNAP 2024**” informando no corpo do e-mail para qual bolsa está candidatando (indicar a opção principal de bolsa, e uma segunda opção alternativa) e incluindo como anexo, **em PDF**, os seguintes documentos:

- a) Comprovante de matrícula atualizado;
- b) Quadro indicando horas disponíveis para atividades presenciais no Laboratório de Neuromecânica;
- c) Carta de interesse indicando experiências prévias na temática do projeto/atividade e expectativas e metas para as atividades considerando a bolsa para a qual se inscreve como opção principal;
- d) Currículo Lattes atualizado no mês de abril de 2024.
- e) Cópia do comprovante de matrícula com detalhamento das disciplinas com matrícula no semestre corrente.

5.2 Para fins de avaliação das candidaturas serão utilizados os seguintes procedimentos:

- a) Verificação da disponibilidade de tempo (30%);
- b) Avaliação da carta de interesse (50%);
- c) Avaliação do currículo Lattes (20%);
- c) No caso de empate, será considerado o(a) candidato(a) matriculado(a) a mais tempo em curso de graduação como aluno(a) regular.

Observações: a nota final da avaliação seja multiplicada por um fator de correção (1,2) para as candidatas que forem mães com filho(s) de idade até dez anos. A nota final da avaliação seja multiplicada por um fator de correção (1,5) para os(as) candidatos(as) que forem mães ou pais de filho(s) com deficiência.

6. Bolsas disponíveis

Modalidade	Carga horária	Valor mensal (R\$)	Tema / Projeto / Atividade	Orientador
Ensino	20 h semana	500,00	Atuar como monitor(a) das Olimpíadas de Biomecânica	Felipe P Carpes
Monitoria	20 h semana	500,00	Atuar como monitor(a) de Biomecânica e Cinesiologia	Felipe P Carpes
Pesquisa	20 h semana	500,00	Auxiliar em pesquisas sobre dor muscular de início tardio	Felipe P Carpes
Extensão	20 h semana	500,00	Auxiliar na produção do podcast “Biomecast”	Felipe P Carpes

Em caso de dúvidas as consultas devem ser feitas diretamente pelo e-mail gnap@unipampa.edu.br.

Uruguiana, 25 de Abril de 2024.

Felipe Pivetta Carpes
Coordenador dos projetos

Marcos Roberto Kunzler
Coordenador dos projetos