



UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DOS PROGRAMAS DE GRADUAÇÃO

EDITAL DE SELEÇÃO DE MONITORIA GRADUAÇÃO / 2023

DISCIPLINA: MOR030GV - Anatomia Aplicada à Medicina II

O Departamento de Ciências Básicas da Vida (DCBV) da Unidade Instituto de Ciências da Vida (ICV) do Campus Governador Valadares faz público o processo de seleção para o Programa de Monitoria (Ano letivo: 2023 ref. SIGA 2022-3) da disciplina acima indicada, para preenchimento de 0 (zero) vaga para monitor bolsista e de 03 (três) vagas para monitores voluntários, de acordo com a Resolução nº 123/2016 do Conselho Setorial de Graduação.

INSCRIÇÃO

Poderão inscrever-se os candidatos que atenderem aos seguintes critérios:

- 1 - Estar regularmente matriculado no curso de Medicina da UFJF;
- 2 - Ter disponibilidade de 06 horas semanais, conforme estabelecido no Projeto e no Edital de Seleção;
- 3 - Estar aprovado na disciplina de Anatomia Aplicada à Medicina II - MOR030GV;
- 4 - Parte da carga horária será cumprida nas aulas práticas às quartas-feiras, das 10h às 12h; das 13h20 às 15h20. Candidatos com disponibilidade às terças-feiras das 08h às 10h também poderão se inscrever. **IMPORTANTE: o monitor deverá permanecer no laboratório pelo menos em um dos períodos citados acima.**
- 5 - Para inscrever-se, o aluno interessado deve preencher o formulário disponível no link: <https://forms.gle/Z9uedVkeagsnQDc39>

VIGÊNCIA DO EDITAL

O edital terá vigência de 1 semestre letivo prorrogada automaticamente por mais 1 semestre na ausência de novo edital.

PROCESSO DE SELEÇÃO

A seleção constará de:

- 1 - Prova teórico-prática de conhecimentos sobre pontos do programa da disciplina objeto da monitoria, sendo eles: Princípios fundamentais da Anatomia; Filogênese, ontogênese e organização geral do sistema nervoso; Neuroanatomia macroscópica, microscópica e funcional do sistema nervoso central; Meninges, líquido cerebrospinal e vascularização do sistema nervoso; Sistema nervoso autônomo; Nervos cranianos (valor: 50 pontos). Somente passarão para a próxima etapa os candidatos que obtiverem nota superior a 30 pontos (60%).
 - 2 - Envio de um vídeo gravado, de até um minuto e trinta segundos, esclarecendo a disponibilidade durante as aulas práticas (item 4 da inscrição) e breve relato sobre o interesse na monitoria e contribuições como monitor, visando a interação com os alunos (até 40 pontos).
 - 3 - Envio do comprovante de matrícula e do histórico escolar (até 10 pontos). A pontuação corresponderá à média final obtida na disciplina de Anatomia Aplicada à Medicina II (MOR030GV) multiplicada por 0,1 (um décimo).
 - 4 - A nota final será o somatório da prova prática de conhecimentos (até 50 pontos), do vídeo gravado (até 40 pontos) e do histórico escolar (até 10 pontos), totalizando um máximo de 100 pontos.
- Critérios de desempate: Maior média obtida na disciplina de Anatomia Aplicada à Medicina II (MOR030GV). Persistindo o empate, maior IRA (Índice de Rendimento Acadêmico).

Encaminhar dúvidas para: valerio.almeida@ufjf.br

RESUMO DAS DATAS E PRAZOS

INSCRIÇÃO
PERÍODO: De 28 de fevereiro a 08 de março de 2023.
ENDEREÇO ELETRÔNICO PARA O FORMULÁRIO: https://forms.gle/Z9uedVkeagsnQDc39

SELEÇÃO
DATA/HORÁRIO: 08/03/2023 às 12h30min – Prova teórico-prática
LOCAL: Laboratório Morfofuncional – Unidade São Pedro (comparecer com jaleco e trajas adequados)

DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SELEÇÃO
DATA/HORÁRIO: 10 de março de 2023, até as 13 horas
LOCAL: os candidatos receberão o resultado por e-mail

Governador Valadares, 28 de fevereiro de 2023.

FÁBIO ALESSANDRO PIERI
Chefe do Departamento

VALÉRIO LANDIM DE ALMEIDA
Professor Orientador



Documento assinado eletronicamente por **Valerio Landim de Almeida, Professor(a)**, em 28/02/2023, às 13:12, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1165210** e o código CRC **3732C047**.