



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

EDITAL DE SELEÇÃO DE MONITORIA GRADUAÇÃO / 2023

DISCIPLINAS:

MED086GV - EPIDEMIOLOGIA

O Departamento de Medicina - Instituto de Ciências da Vida Campus Governador Valadares faz público o processo de seleção para o Programa de Monitoria (Ano letivo: **2023**) da(s) disciplina(s) acima indicadas, para preenchimento de **1 vaga para monitor bolsista e 3 vaga(s) para monitores voluntários**, de acordo com as Resolução nº 123/2016 do Conselho Setorial de Graduação.

NORMAS DO PROGRAMA

- Este Edital terá duração de um semestre letivo, podendo ser prorrogado por mais um semestre letivo. **A partir do momento em que for aberto novo Edital de Seleção, o anterior perderá a validade.**
- Conforme Resolução Nº 123/2016 no seu artigo 14, o regime de participação do monitor é de 6 (seis) ou 12 (doze) horas semanais de atividades, de acordo com o projeto.
- **Conforme Resolução Nº 123/2016 no seu artigo 19 §1, o candidato que não for aprovado na disciplina ou no conjunto de disciplinas objeto do edital de Monitoria será automaticamente eliminado do processo seletivo.**
- A lista de inscrição poderá ser *online*, desde que seja utilizada uma ferramenta que gere um relatório com os nomes de todos os inscritos.
- Só poderão ser chamados os alunos que constam na lista de classificação. Após todos serem chamados, deverá ser aberto um novo Edital de Seleção para que se ocupe a vaga existente (bolsista ou voluntário).
- Obrigatoriamente a ordem de classificação deverá ser seguida. Caso o aluno não tenha interesse pela vaga, deverá ser encaminhada uma declaração de desistência para que o próximo classificado a assuma.
- **Os processos que chegarem à Coordenação dos Programas de Graduação-PROGRAD com pendências serão devolvidos às unidades acadêmicas. Os bolsistas e voluntários somente serão incluídos no SIGA após a resolução das pendências.**

- O pagamento das bolsas de monitoria ocorrerá apenas nos meses coincidentes com os períodos de aula, conforme calendário acadêmico da Graduação, ou seja, **não haverá pagamento de bolsas relativo ao período de férias.**
- O pagamento de cada mês será proporcional à frequência apurada pelo professor orientador e é efetuado até o décimo dia útil do mês seguinte. É de responsabilidade do professor orientador informar o número de horas efetivamente trabalhado pelo monitor (24 horas para o regime de 6 horas semanais ou 48 horas para o regime de 12 horas semanais, no caso de frequência integral).
- A recondução ocorre apenas uma vez. Se o bolsista ou voluntário começou no projeto pela primeira vez no início do ano letivo, poderá ser reconduzido automaticamente para mais um semestre, sendo dispensável o envio do termo de compromisso.

Caso o bolsista ou voluntário comece a atuar no segundo semestre letivo, deverá ser encaminhado para a PROGRAD o termo de compromisso. Se o projeto do orientador for aprovado no Edital do ano seguinte, o monitor poderá ser reconduzido, assinalando-se a opção recondução no Termo de Compromisso a ser enviado à PROGRAD.

INSCRIÇÃO

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

1- As inscrições serão realizadas de **26 a 27 de abril de 2023** por meio do endereço eletrônico:

<https://forms.gle/VbydYYf7KTbj48vq6>

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

- a. Estar regularmente matriculado no Curso de Medicina
- b. Ter cursado Epidemiologia ter sido aprovado.
- c. Ter disponibilidade de 6 horas semanais;

3- Para inscrever-se, o aluno interessado deve:

- a. Preencher o formulário eletrônico
- b. Anexar cópia do Histórico Escolar constando nota e aprovação nas disciplinas referentes à vaga pretendida assinada pelo candidato

PROCESSO DE SELEÇÃO

1- Prova de conhecimentos que verse sobre pontos do programa da(s) disciplina(s) objeto da monitoria (0 - 10 pontos), sendo eles:

Disciplina	Temas da Prova
Epidemiologia	Conceitos, métodos e usos de epidemiologia. História natural da doença. Níveis de prevenção. Indicadores de saúde: quantificação de problemas de saúde. Medidas de frequência de doença. Elementos da epidemiologia descritiva. Conceitos, métodos e técnicas para elaboração e compreensão do diagnóstico de saúde de uma determinada população/localidade. Vigilância epidemiológica. Sistemas de informação em saúde.

Entrevista com os candidatos de acordo com as seguintes características:

Conhecimento o plano de ensino da disciplina e o projeto pedagógico do curso
Interesse no processo de ensino
Iniciativa
Capacidade de propor estratégias inovadoras para melhoria da qualidade de ensino da graduação
Capacidade de comunicação e demonstrar habilidade para o trabalho em equipe
Disponibilidade para atender aos alunos
Disponibilidade para comparecer às aulas da disciplina objeto da monitoria
Experiência em programas de monitorias

OBS: Prova de conhecimentos será realizada em prova oral juntamente com a entrevista.

✓ A aprovação e a classificação dos candidatos ocorrerão de acordo com as notas recebidas nas etapas de prova de conhecimentos, bem como na entrevista, sendo cada etapa avaliada de zero a dez;

✓ Os candidatos aprovados serão classificados em ordem decrescente de nota obtida no processo

✓ Em caso de empate na nota final, devem ser adotados, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:

- a) Melhor nota na prova de conhecimentos e entrevista;
- b) Candidato que estiver no período mais avançado

RESUMO DE DATAS E PRAZOS

INSCRIÇÃO:

PERÍODO: 17h do dia 26 de abril a 12h do dia 27 abril de 2023

ENDEREÇO
ELETRÔNICO: <https://forms.gle/VbydYYf7KTbj48vq6>

SELEÇÃO:

DATA/HORÁRIO: 28 de abril de 2023, a partir das 10hs

ENDEREÇO
ELETRÔNICO: Via Google Meet, enviado através do e-mail dos inscritos

DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SELEÇÃO:

DATA/HORÁRIO: 28 de abril de 2023, a partir das 18hs

ENDEREÇO
ELETRÔNICO: Através do e-mail enviado aos inscritos e pela secretaria de curso.

Governador Valadares, 25 de abril de 2023

Chefe do Departamento

Professor Orientador
Profa Dra Gabriela Silveira Nunes Abreu