

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - PROGRAMA DE MONITORIA

### **EDITAL MIPA0004/2023**

#### **1. IDENTIFICAÇÃO:**

1.1 - Unidade: Instituto Biomédico

1.2 - Departamento: Microbiologia e Parasitologia (MIP)

1.3 - Título do Projeto: Atividades integrativas inovadoras para o ensino em microbiologia e parasitologia médica

1.4 - Disciplinas vinculadas ao Projeto: MADIV- Mecanismos de Agressão e Defesa IV

1.5 - Professores vinculados:

Adriana Pittella Sudré (SIAPE 1544182) – MIP

Andrea Regina de Souza Baptista (SIAPE 1781884) - MIP

1.6 – Número de Vagas Oferecidas: 1 (uma) vaga com bolsa e 1 (uma) vaga sem bolsa (monitor voluntário)

Alunos participantes de ação afirmativa ou mães de filhos com idade até 5 anos terão a média final multiplicada por 1,40 e 1,20, respectivamente (IS DMO/CAEG 003 e IS DMO/CAEG 004). É vedada a aplicação simultânea dos bônus definidos anteriormente à mesma candidata, devendo ser aplicado o bônus de maior valor.

#### **DAS INSCRIÇÕES.**

2.1 - Período: **06/04/2023 a 11/04/2023**

2.2 - Endereço eletrônico da página disponibilizada para a inscrição (<http://sistemas.uff.br/monitoria>).

2.3 - Pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria: O candidato deverá obrigatoriamente ser acadêmico de Medicina e ter cursado e sido aprovado na Disciplina de Mecanismos de Agressão e Defesa IV ou Mecanismos de Agressão e Defesa II.

#### **3. DOS DOCUMENTOS EXIGIDOS DO ALUNO PARA A EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO**

3.1 - Comprovante do cumprimento de pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria.

3.2 - Comprovante de permanência de vínculo, para os alunos cuja conclusão do curso seja prevista para o 2º semestre de 2023.

3.3 - Se for o caso, comprovante de inclusão em ações afirmativas da UFF (emitido via idUFF) ou certidão de nascimento do filho (s) se for mãe de filhos com até 5 anos de idade.

3.4 - Ter disponibilidade para dedicar 12 (doze) horas semanais auxiliando em atividades didáticas programadas pelas professoras orientadoras do projeto, sem prejuízo de suas atividades acadêmicas.

3.5 - Curriculum Lattes em formato Word ou pdf (para comprovação dos critérios de desempate)

#### 4. SELEÇÃO

4.1 **Avaliação de conteúdo: início em 14/04/2023 (sexta - feira) às 10:00 horas e término às 18:00 horas do dia 18/04/2023 (terça-feira).** A atividade será disponibilizada na data e horário supracitado através dos e-mails informados no ato da inscrição, para que sejam realizadas remotamente de forma assíncrona. O objetivo desta avaliação é determinar a capacidade de aplicação dos conhecimentos adquiridos durante a realização da disciplina, usando ferramentas digitais para elaboração de conteúdo que promovem a interação professor-aluno, e entre os próprios alunos, facilitando o processo de ensino aprendizagem. O conteúdo que poderá ser abrangido nessa avaliação encontra-se detalhado no item 4.3 deste edital. Será considerado como critério eliminatório a não devolução da avaliação na data e horário pré-determinado.

4.2 **Entrevista:** a ser realizada de forma **presencial** na data de **13/04/2023 (quinta-feira)**, horário de início às 10:00hs, o horário de término dependerá do número de candidatos. O horário da entrevista de cada candidato será previamente agendado pelo e-mail informado no ato da inscrição, assim como outras explicações que se façam necessárias. Será considerado como critério eliminatório o não comparecimento na entrevista na data e horário pré-determinados.

4.3 Ementa relativa ao projeto objeto do concurso: Conceitos gerais em microbiologia e parasitologia. Relação hospedeiro-parasito. Transmissão das micoses e das parasitoses. Mecanismos de agressão e defesa nas protozooses, helmintíases e micoses. Artrópodes causadores e vetores de doenças. Leveduras, bolores, helmintos e protozoários causadores de infecções na pele, trato respiratório, genito-urinário, digestório, sistema nervoso, bem como infecções oportunistas, obstétricas, perinatais e multissistêmicas. Micotoxinas. Antifúngicos. Indicação e avaliação das técnicas de diagnóstico em parasitologia e micologia e interpretação de seus resultados.

4.4. Critérios de seleção: avaliação de conteúdo (eliminatória; valor: 10) e entrevista (eliminatória; valor 10). Nota mínima para aprovação: 7,00 (sete) em cada uma das avaliações (avaliação de conteúdo e entrevista). A nota final será a média das duas avaliações. Será considerado como critério eliminatório na entrevista a não disponibilidade de horário para acompanhar as atividades da disciplina oferecida neste edital.

4.5 Critérios de desempate (em ordem): 1) maior nota na disciplina; 2) maior número de monitorias já cumpridas; 3) maior número de outras atividades realizadas como aluno da UFF (tais como, Iniciação Científica, apresentação de trabalhos em reuniões científicas, trabalhos publicados em periódicos científicos, participação em projetos de extensão); 4) maior idade.

4.6 Data e local da divulgação do resultado: site da monitoria da UFF.

4.7 Instâncias de recurso: O prazo para a interposição de recurso ao resultado do processo seletivo junto ao executante responsável (Departamento de Microbiologia e Parasitologia) é de até 48 (quarenta e oito) horas após a divulgação dos resultados, contadas automaticamente pelo Sistema de Monitoria. O prazo para a interposição de recurso junto à Comissão de Monitoria é de até 72 (setenta e duas) horas após a ciência do resultado da análise do recurso interposto junto ao executante responsável pelo projeto.

## **5. ACEITAÇÃO DA VAGA.**

O candidato classificado no processo seletivo terá o prazo de 3 dias corridos, após a liberação do resultado do processo seletivo, para aceitar a vaga no Sistema de Monitoria. Será considerado desistente o candidato que não cumprir o prazo estabelecido.

## **6. ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO.**

Os candidatos classificados deverão encaminhar ao endereço eletrônico da Secretaria que atende o Departamento o Termo de Compromisso, devidamente assinado, gerado pelo Sistema de Monitoria, ou a declaração de que aceita as cláusulas do Termo de Compromisso no prazo de 5 dias após o aceite no Sistema de Monitoria.

## **7. BIBLIOGRAFIA INDICADA**

Sudré, Adriana Pittella; Baptista, Andréa Regina Souza (orgs.). eBook Colaborativo de MADIV #dealunoparaaluno, 1ª edição. Disponível no seguinte website: <https://sites.google.com/view/ebooksdealunoparaaluno/>

COURA, José Rodrigues. Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias, 2ª edição Grupo GEN 2013.

MORAES, Sandra do Lago; FERREIRA, Antonio Walter. Diagnóstico Laboratorial das Principais Doenças Infecciosas e Autoimunes, 3ª edição Grupo GEN 2013.

ZAITZ, Clarisse. Compêndio de Micologia Médica, 2ª edição Grupo GEN 2010.

Os seguintes websites são sugeridos:

Ministério da Saúde <https://saude.gov.br/>

Centers for Disease Control and Prevention <https://www.cdc.gov/>

Agência nacional de Vigilância Sanitária <http://portal.anvisa.gov.br/>

National Library of Medicine <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>

Niterói, 05 de Abril de 2023

  
\_\_\_\_\_

**Prof. Cláudia Maria Antunes Uchoa Souto Maior**

**Claudia Maria Antunes  
Uchoa Souto Maior  
Chefe do MIP - CMB-UFF  
Mat. SIAPE 0312149**

Chefe do Departamento de Microbiologia e Parasitologia

---