



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA FARMACÊUTICA

EDITAL MTC 02/2023
Processo Seletivo de Monitoria

1.DA IDENTIFICAÇÃO

- Unidade. Faculdade de Farmácia
- Departamento. Departamento de Tecnologia Farmacêutica
- Título e Código do Projeto. MTCA0003 - Ensino de Química Orgânica Farmacêutica com uso de Metodologias Ativas
- Disciplinas vinculadas ao Projeto. MTC00054 – QUÍMICA ORGÂNICA FARMACÊUTICA I
- Professora Orientadora vinculada ao Projeto. Estela Maris Freitas Muri
- Número de vagas oferecidas. 01 (uma vaga)

2.DAS INSCRIÇÕES.

- Período: 07/04/2023 a 13/04/2023
- Endereço eletrônico da página disponibilizada para a inscrição: Link das inscrições na página: <https://app.uff.br/monitoria>
- Pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria: Ter cursado a disciplina de Química Orgânica Farmacêutica I

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

- Comprovante do cumprimento de pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria.
- Declaração de matrícula e histórico escolar a ser enviado por e-mail para mtc.monitoria.uff@gmail.com colocando no campo assunto o nome do projeto em que está se inscrevendo.
- Caso seja ingressante na universidade por ação afirmativa ou mãe de criança menor de 5 anos, enviar, também, por e-mail a documentação comprobatória.

4.DA SELEÇÃO.

O processo seletivo será realizado pela análise do histórico escolar baseada no coeficiente de rendimento do candidato (CR) e por uma entrevista a ser realizada de modo remoto.

- Data e Horário.
A entrevista será realizada no dia 17/04/2023 em horário a ser agendado pela Banca.

- Local de realização
Plataforma do Google meet. O link e o horário serão enviados por e-mail.
- Ementa relativa ao Projeto objeto do concurso.
Estrutura e reatividade de heterociclos. Heterociclos presentes nas estruturas de fármacos. Reações químicas, SN1/SN2/E1/E2. Benzeno e aromaticidade. Estereoquímica. Biocatálise em reações de síntese de fármacos. Natureza química e propriedades de polímeros. Polímeros de interesse farmacêutico.
- Critérios de seleção.
Histórico escolar – peso 1; Entrevista – peso 2
- Bibliografia indicada.
 - Estela M. F. Muri (Organizadora). “Química Orgânica: aplicações farmacêuticas”. Editora Appris. 2019.
 - Stefani, H. A. “Introdução à Química de Compostos Heterocíclicos”, ed. Guanabara Koogan, 2009, Rio de Janeiro.
 - Joule, J. A.; Mills, K. “Heterocyclic chemistry”, 5º ed., ed. Wiley, 2010, United Kingdom.
 - Mano, E. B.; Mendes, L. C. “Introdução a Polímeros”, 2º ed., ed. Blücher, 1999, São Paulo.
- Nota mínima para aprovação: 7,00 (sete).
- Critério de bônus
 - Se a nota média das etapas do processo seletivo for igual ou superior a sete, (1) os(as) candidatos(as) ingressante(s) na universidade por ação afirmativa terão a média multiplicada por 1,4; (2) e candidatas na condição de mãe de filhos com idade até 5 (cinco) anos terão a média multiplicada por 1,2.
 - Caso a candidata se enquadre em ambas as situações, a pontuação da média será multiplicada por 1,4 uma única vez.
- Critérios de desempate (com pontuação).
 - Quando beneficiários do bônus tiverem notas empatadas, o critério de desempate é a maior nota antes da aplicação do bônus.
 - Candidato(a) com a maior idade.
- Data e local da divulgação dos resultados.
Os resultados serão divulgados na página do sistema de monitoria até 17/04/2023.
- Instâncias de recurso.
Os recursos deverão ser encaminhados ao Departamento de Tecnologia Farmacêutica (MTC), via e-mail mtc.monitoria.uff@gmail.com até 48 (quarenta e oito) horas após a divulgação do resultado final do Processo Seletivo no Sistema de Monitoria.
Após a ciência do resultado da análise do recurso pelo departamento, o qual será divulgado até dia 20/04/2023, o candidato terá 72 (setenta e duas) horas para encaminhar o recurso à Comissão de Monitoria (dmo.prograd@id.uff.br). O prazo para encaminhamento deste recurso será de 21/04/2023 a 24/04/2023.

5.DA ACEITAÇÃO DA VAGA.

O candidato classificado no processo seletivo terá o prazo de 2 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 ao prazo estabelecido.

6.DA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO.

Os candidatos classificados deverão encaminhar ao endereço eletrônico da Secretaria que atende o Departamento/Coordenação de Curso 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 2 dias após o aceite no Sistema de Monitoria.

Niterói, 07 de abril de 2023.

SAMANTA CARDOZO MOURÃO

Vice- Chefe do Departamento de Tecnologia Farmacêutica – MTC

#####