



Universidade Federal de Alagoas
Instituto de Ciências Farmacêuticas
Coordenação de Monitoria
monitoria@icf.ufal.br

NORMAS COMPLEMENTARES AO EDITAL PROGRAD Nº43/2023
SELEÇÃO DE MONITORIA DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS (ICF) PARA O SEMESTRE 2023.1.

A Direção do INSTITUTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS no uso das atribuições definidas no Regimento Geral da UFAL, complementando o Edital PROGRAD Nº 43/2023 e a Resolução nº 55/2008-CONSUNI/UFAL de 10/11/2008, divulga:

1. DAS VAGAS.

1.1 Serão selecionados estudantes para monitoria COM BOLSA e SEM BOLSA para o semestre letivo 2023.1, a fim de preencher as vagas das disciplinas desta Unidade Acadêmica..

1.2 São disponibilizadas 18 (dezoito) vagas distribuídas de acordo com o Quadro 2.

2.2. DAS INSCRIÇÕES.

2.1 As inscrições dos (as) candidatos (a)s serão realizadas das **8:00 horas do dia 20 de junho às 21:00 horas do dia 26 de junho de 2023**, através do link [Formulário de inscrição](#).

2.2 No ato da inscrição, o candidato deverá responder às perguntas do formulário e anexar cópia dos seguintes documentos:

I - comprovante de matrícula

II - histórico escolar, que deve constar:

a) De nota da disciplina e

b) Do coeficiente de rendimento do semestre anterior (2022.2).

2.3 A coordenação de monitoria homologará e publicará as inscrições deferidas na página [Seleção de Monitoria](#) do Instituto de Ciências Farmacêuticas no **dia 27 de junho de 2023**.

3. DA SELEÇÃO.

3.1 O Processo Seletivo ocorrerá de forma presencial, em local definido pela banca, nas datas apresentadas no quadro 2 destas Normas Complementares.

3.2 Após a homologação das inscrições a banca comunicará, aos candidatos, os locais das provas e entrevistas através do e-mail e/ou número de contato, fornecidos no momento da inscrição.

3.2.1 A banca poderá modificar datas e/ou horários, desde que os inscritos sejam informados logo após o ato da homologação das inscrições.

3.3 Os assuntos das provas e as bancas avaliadoras estão listadas no Quadro 3.

3.4 O resultado individual será divulgado pela banca examinadora de cada disciplina **até o dia 09 de julho** de 2023.

3.5 O Resultado Geral será publicado no dia **10 de julho** na página [Seleção de Monitoria](#) do Instituto de Ciências Farmacêuticas.

4. DOS REQUISITOS PARA EXERCÍCIO DA MONITORIA.

4.1 Para o exercício da monitoria o estudante deverá atender aos seguintes requisitos:

I - Ser discente regularmente matriculado em curso de graduação da UFAL;

II - Ter sido aprovado na disciplina/área do conhecimento em que pretende ser monitor com, no mínimo, média 7,0 (sete);

III - Ser aprovado no processo seletivo para a monitoria com, no mínimo, média 7,0 (sete);

IV - Dispor de 12 (doze) horas semanais para as atividades de monitoria.

5. DA VALIDADE DO PROCESSO SELETIVO E EXERCÍCIO DA MONITORIA.

5.1 Os monitores admitidos neste processo seletivo deverão exercer suas funções a partir de **10 de julho de 2023** até o final do semestre letivo 2023.1.

5.2 Não será permitido que o (a) discente seja monitor (a) de mais de uma disciplina, mesmo que em Unidades Acadêmicas diferentes.

5.3 O (a) monitor (a), com ou sem bolsa, deverá enviar sua frequência de atividades mensalmente, para a coordenação de monitoria no e-mail monitoria@icf.ufal.br, de acordo com o calendário definido pela PROGRAD.

5.4 O (a) monitor (a) que não enviar a frequência por 02 (dois) meses consecutivos terá sua monitoria cancelada automaticamente pela PROGRAD.

5.5 Ao final do exercício da monitoria o (a) discente terá o **prazo de 60 dias** para encaminhar seu [relatório de atividades](#), para solicitação de seu certificado de monitoria, através do [formulário de solicitação de certificado](#).

6. DO CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Quadro 1: Cronograma do processo seletivo para monitoria de disciplinas do ICF para o semestre letivo 2023.1.

Atividade	Período
Inscrição no processo seletivo	20-26 de junho
Homologação das inscrições	27 de junho
Realização da seleção	29 de junho a 07 de julho
Homologação do resultado final da seleção	10 de julho
Data final para entrega dos documentos (plano de monitoria da disciplina, Termo de compromisso e mapa da seleção)	11 de julho
Encaminhamento de documentos (plano de monitoria da UA e termos de compromisso) para a PROGRAD	14 de julho
Início das atividades de monitoria	10 de julho

7. QUADRO DE VAGAS E PROGRAMAS DAS DISCIPLINAS PARA SELEÇÃO 2023.1.

Quadro 2: Vagas disponibilizadas, por disciplina e datas da Seleção de Monitoria do ICF, para o semestre 2023.1.

Disciplina	Vagas COM BOLSA	Vagas SEM BOLSA	Data da PROVA	Data da ENTREVISTA
FARM015 – Estágio Farmacêutico 2		01	07/07 14:00h	07/07 13:00h
FARM022 – Bioquímica 2		01	30/06 14:00h	30/06 13:00h
FARM044 – Introdução a Química Farmacêutica		02	05/07 9:00h	05/07 8:30h
FARM050 – Farmacognosia 2	01		03/07 10:30h	03/07 10:00h
FARM052 - Farmacotécnica 1		01	03/07 16:00h	03/07 14:00
FARM057 – Farmacotécnica 2		01	05/07 11:00h	05/07 12:00
FARM059 - Toxicologia	01	01	30/06 8:30h	30/06 8:30h
FARM066 – Bioquímica Clínica	01		30/06 11:00h	30/06 9:00h
FARM069 – Estágio em Farmácia Hospitalar		03	03/07 10:00	03/07 11:00
FARM071 – Toxicologia Aplicada		02	30/06 8:30h	30/06 8:30h
FARM073 – Microbiologia e Micologia Clínica		01	05/07 14:30h	05/07 14:00h
FARM084 - Semiologia Aplicada à Farmácia	01	01	29/06 14:00h	29/06 11:00h

Quadro 3. Programas para a Seleção de Monitoria do ICF para o semestre letivo 2023.1.

Disciplina	Programa da disciplina	Banca examinadora
Estágio Farmacêutico 2	1. Biossegurança. 2. Vidrarias e Materiais de Laboratório. 3. Balança Analítica e Semi-Analítica (Pesagem). 4. Destilação. 5. Titulação. 6. Cálculos Químicos.	Dr José Rui Machado Reys Dra Maria Aline BF de Moura
Bioquímica 2	1. Glicólise. 2. Gliconeogênese.	Dr Luciano Aparecido M Grillo Dr Carlos Arthur C Almeida
Introdução a Química Farmacêutica	1. A importância dos produtos naturais na descoberta de fármacos. 2. Reações envolvidas no metabolismo de fármacos.	Dr João Xavier de Araújo Jr Msc Paulo Fernando Santos-Jr
Farmacognosia 2	1. Flavonoides. 2. Quinonas. 3. Taninos. Saponinas.	Dra Sâmia Andrcia S da Silva Dr João Xavier de Araújo Jr
Farmacotécnica 1	1. Classificação dos medicamentos. 2. Operações farmacêuticas. 3. Cálculos farmacêuticos. 4. Soluções. 5. Cálculos de isotonia.	Dra Círia Vieira Barbosa Dr Irinaldo D. Basílio-Jr
Farmacotécnica 2	1. Dispersões. 2. Sólidos orais.	Dra Camila B. Dornelas Dr José Rui Machado Reys
Toxicologia	1. Introdução à Toxicologia (Toxicocinética e Toxicodinâmica). 2. Drogas e Medicamentos psicoativos.	Dra Maria Aline BF de Moura Dr José Rui Machado Reys
Bioquímica Clínica	1. Lipoproteínas. 2. Diabetes.	Dr Luciano Aparecido M Grillo Dr Carlos Arthur C Almeida
Estágio em Farmácia Hospitalar	1. Sistemas de distribuição de medicamentos.	Dra Maria das Graças Leopardi Dra Sabrina Joany F Neves
Toxicologia Aplicada	1. Introdução às Análises Toxicológicas. 2. Análises Forenses (químicas e toxicológicas).	Dra Maria Aline BF de Moura Dr José Rui Machado Reys
Microbiologia e Micologia Clínica	1. Cocos gram-positivos. 2. Bacilos gram-negativos (enterobactérias). 3. Micobactérias. 4. Fungos.	Dr Valter Alvino Dr Carlos Arthur C. Almeida
Semiologia Aplicada à Farmácia	1. Anamnese clínica e consulta farmacêutica. 2. Afecções dermatológicas (acne e dermatites). 3. Cefaleias primárias. 4. Atendimento ao paciente com doenças crônicas (Hipertensão e diabetes).	Dra Sabrina Joany F Neves Dra Maria das Graças Leopardi

Maceió, 29 de maio de 2023.

Prof.^a Dr.^a Eveline Lucena Vasconcelos
Vice-Diretora do ICF/UFAL

Prof.^a Dr.^a Sâmia Andrcia Souza da Silva
Coordenadora de Monitoria do ICF/UFAL