



NORMAS COMPLEMENTARES AO EDITAL PROGRAD Nº44/2022, PARA SELEÇÃO DE MONITORIA DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS (ICF) PARA O SEMESTRE LETIVO 2022.1

A Direção do INSTITUTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS, no uso de suas atribuições definidas no Regimento Geral da UFAL, e complementando o Edital PROGRAD Nº 44/2022, 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 2022.1, a fim de preencher as vagas das disciplinas deste Instituto.

1.2 O número de vagas e a previsão de bolsas para seleção de monitoria estão definidos no **Quadro 1.**

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1 As inscrições dos (as) candidato (a)s serão realizadas das **8:00 horas do dia 15 de agosto às 21:00 horas do dia 18 agosto de 2022, 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, onde conste:

a) nota da disciplina e

b) coeficiente de rendimento do semestre anterior.

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 A coordenação de monitoria irá homologar e publicar as inscrições deferidas na página [Seleção de Monitoria do Instituto de Ciências Farmacêuticas](#) no dia 19 de agosto.

3.2.1 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.

3.2.2 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 estão listados no **Quadro 3.**

3.4 **O resultado individual será divulgado pela banca examinadora** de cada disciplina.

3.5 O Resultado Geral será publicado no dia 30 de agosto na página [Seleção de Monitoria do Instituto de Ciências Farmacêuticas](#).

4 DA DISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS

4.1 As vagas de monitoria COM BOLSA destas Normas Complementares estão descritas no **Quadro 1** e serão destinadas aos primeiros colocados na seleção da monitoria da disciplina.

4.2 Não terá direito à bolsa de monitoria o (a) discente que já tiver outro tipo de bolsa, seja dos Programas da UFAL ou de outros órgãos financiadores.



4.3 Para o exercício das atividades, o/a discente selecionado/a e classificado/a como Bolsista Monitor/a receberá uma bolsa mensal no valor de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) referentes aos meses de setembro, outubro, novembro e dezembro de 2022.

5 DOS REQUISITOS PARA EXERCÍCIO DA MONITORIA

5.1 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 (sete);
- III - Ser aprovado no processo seletivo para a monitoria com, no mínimo, **média 7** (sete);
- IV - Dispor de **12 (doze) horas semanais** para as atividades de monitoria;

6 DA VALIDADE DO PROCESSO SELETIVO E EXERCÍCIO DA MONITORIA

6.1 Os monitores admitidos neste processo seletivo deverão exercer suas funções a partir de **1º setembro** de 2022 até o final do semestre letivo 2022.1.

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

6.3 O (a) monitor (a) com bolsa 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.

6.4 O (a) monitor (a) com bolsa ou sem bolsa que não enviar a frequência por **02 (dois) meses consecutivos** terá sua **monitoria cancelada** automaticamente pela PROGRAD.

6.5 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.

Quadro 1 - Vagas para a Seleção de Monitoria do ICF para o semestre 2022.1.

DISCIPLINA	COM BOLSA	SEM BOLSA
Análises farmacêuticas	-	02
Análise, tecnologia e controle de água	-	01
Assistência farmacêutica	01	-
Estágio farmacêutico 2	-	02
Estágio em farmácia hospitalar	-	03
Estágio farmacêutico em saúde coletiva	-	02
Farmacognosia 1	-	02
Farmacognosia 2	-	02
Farmacotécnica 1	-	01
Farmacotécnica 2	01	-
Microbiologia e micologia clínica	-	01
Tecnologia de alimentos	-	01
Tecnologia de cosméticos	-	01
Toxicologia	-	02
Toxicologia aplicada	-	01
Total	02	21



Quadro 2 – Datas e horários das entrevistas e provas da Seleção de Monitoria do ICF para o semestre 2022.1.

DISCIPLINA	Entrevista		Prova		Banca
	Data	Horário	Data	Horário	
Análises farmacêuticas	23/08	11:00	23/08	9:00	Prof. Dr. Ticiano Gomes do Nascimento Prof. Dr. José Rui Machado Reys Dra. Salvana Manso Costa
Análise, tratamento e controle de água	23/08	11:00	23/08	12:00	Prof. Dr. José Rui Machado Reys Profa. Dra. Camila Braga Dornelas
Assistência Farmacêutica	24/08	13:00	25/08	13:30	Profa. Dra. Sabrina J. Felizardo Neves Profa. Dra. Maria das Graças G. Leopardi
Estágio farmacêutico 2	23/08	09:00	23/08	10:00	Prof. Dr. José Rui Machado Reys Profa. Dra. Camila Braga Dornelas
Estágio em farmácia hospitalar	23/08	15:00	23/08	14:00	Profa. Dra. Maria das Graças G. Leopardi Profa. Dra. Sabrina J. Felizardo Neves
Estágio farmacêutico em saúde coletiva	24/08	11:00	25/08	13:30	Profa. Dra. Sabrina J. Felizardo Neves Profa. Dra. Maria das Graças G. Leopardi
Farmacognosia 1	22/08	14:00	22/08	14:00	Profa. Dra. Sâmia Andrícia S da Silva Prof. Dr. João Xavier de Araújo Júnior
Farmacognosia 2	22/08	15:30	22/08	15:30	Profa. Dra. Sâmia Andrícia S da Silva Prof. Dr. João Xavier de Araújo Júnior
Farmacotécnica 1	23/08	09:00	24/08	09:00	Profa. Dra. Círia Vieira Barbosa Prof. Dr. Irinaldo Diniz Basílio Júnior
Farmacotécnica 2	22/8	9:00	22/8	09:00	Profa. Dra. Camila Braga Dornelas Prof. Dr. José Rui Machado Reys
Microbiologia e micologia clínica	25/08	09:00	25/08	10:00	Prof. Dr. Valter Alvino Prof. Dr. José Rui Machado Reys
Tecnologia de alimentos	25/08	09:00	25/08	10:00	Prof. Dr. Valter Alvino Prof. Dr. José Rui Machado Reys
Tecnologia de cosméticos	22/8	9:00	22/8	09:00	Profa. Dra. Camila Braga Dornelas Prof. Dr. José Rui Machado Reys
Toxicologia	24/08	15:00	24/08	15:00	Profa. Dra. Maria Aline B. F. Moura Prof. Dr. José Rui Machado Reys
Toxicologia aplicada	24/08	15:00	24/08	15:00	Profa. Dra. Maria Aline B. F. Moura Prof. Dr. José Rui Machado Reys



Universidade Federal de Alagoas – UFAL
Instituto de Ciências Farmacêuticas - ICF

Quadro 3. Programas para a Seleção de Monitoria do ICF para o semestre letivo 2022.1

DISCIPLINA	TEMAS PARA PROVA
Análises farmacêuticas	1. Farmacopeia Brasileira 6ª Edição 2. Dissolução 3. Métodos de extração e preparação de amostra 4. Cromatografia líquida de alta eficiência 5. UV-Vis
Análise, tratamento e controle de água	1. Ciclos biogeoquímicos 2. Análises físico-químicas e microbiológicas da água 3. Doenças veiculadas pela água 4. Água para fins farmacêuticos
Assistência farmacêutica	1. Seleção de medicamentos 2. Armazenamento de medicamentos
Estágio farmacêutico 2	1. Biossegurança 2. Vidrarias e equipamentos de laboratório 3. Pesagem 4. Destilação 5. Extratos 6. Farmacopeias
Estágio em farmácia hospitalar	1. Sistemas de distribuição de medicamentos
Estágio farmacêutico em saúde coletiva	1. Estudos epidemiológicos transversais 2. Estudos de caso controle 3. Estudos de coorte 4. Ensaio clínicos randomizados
Farmacognosia 1	1. Métodos extrativos 2. Métodos cromatográficos
Farmacognosia 2	1. Saponinas 2. Flavonoides 3. Taninos
Farmacotécnica 1	1. Classificação dos medicamentos 2. Operações farmacêuticas 3. Cálculos farmacêuticos 4. Formas farmacêuticas líquidas 5. Isotonia
Farmacotécnica 2	1. Dispersões 2. Formas farmacêuticas sólidas
Microbiologia e micologia clínica	1. Cocos Gram-positivos 2. Bacilos Gram-positivos 3. Micobactérias 4. Bacilos Gram-negativos 5. Resistência bacteriana 6. Micoses superficiais e subcutâneas
Tecnologia de alimentos	1. Aditivos na preparação e conservação de alimentos 2. Biotecnologia em alimentos (aspectos microbiológicos) 3. Higienização na indústria de alimentos 4. Técnicas de conservação dos alimentos 5. Tecnologia do leite e derivados
Tecnologia de cosméticos	1. Pele e anexos cutâneos 2. Filtros solares
Toxicologia	1. Introdução à toxicologia (toxicocinética e toxicodinâmica – introdução) 2. Drogas psicoativas
Toxicologia aplicada	1. Métodos de análises aplicados às análises forenses



Maceió, 27 de Julho de 2022

Prof. Dr. Irinaldo Diniz Basílio Júnior
Diretor do ICF/UFAL

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