



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
 Rua Delmiro de Farias s/n, - Bairro Rodolfo Teófilo, Fortaleza/CE, CEP 60430-170
 Telefone: 853366-8471 e Fax: @fax_unidade@ - http://ufc.br/

EDITAL Nº 03 DE 2023

Processo nº 23067.002036/2023-53

PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA (PID)

EDITAL Nº 03/2023/PID/DM/FAMED/UFC

**SELEÇÃO DE MONITORIA REMUNERADA E VOLUNTÁRIA– 2023
 SETOR HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA**

A chefia do Departamento de Morfologia da FM/UFC, obedecendo à Resolução Nº 01/CEPE de 4 de março de 2005, informa que se encontram abertas, de forma online, as inscrições

TÍTULO DO PROJETO	SETOR DE ESTUDOS	COTA REMUNERADA	COTA VOLUNTÁRIA
Iniciação à docência no ensino de histologia e Embriologia humanas (Curso de Medicina)	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA PID 202220647	03	07
Monitoria de Histologia e Embriologia Humanas (Curso de Odontologia)	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA PID202213347	01	01
Iniciação à Docência no ensino de Histologia e Embriologia Humanas (Curso de Fisioterapia)	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA PID202315865	0	01

1. Do número de vagas, vigência, remuneração e carga horária:

1.1. Vigência: A monitoria remunerada e voluntária do Programa de Iniciação à Docência tem período de vigência de até 09 (nove) meses relativos ao período letivo do ano de 2023, não podendo ser prorrogado para o exercício do ano seguinte.

1.2. Remunerada: Serão disponibilizadas **vagas para Monitoria Remunerada** com carga horária de **12 (doze) horas semanais** e com valor mensal da bolsa de R\$ 400,00 (quatrocentos reais), sendo:

01 vaga remunerada para o curso de Odontologia

03 vagas remuneradas para o curso de Medicina

1.3. Não Remunerada: Serão disponibilizadas **vagas para Monitoria Voluntária, com carga horária de 12 (doze) horas semanais**, sem o recebimento de qualquer remuneração mensal pela atividade, sendo:

01 vaga não remunerada para o curso de Odontologia

01 vaga não remunerada para o curso de Fisioterapia

07 vagas não remuneradas para o curso de Medicina

2. Da inscrição, período e documentos de inscrição:

2.1 Local e Período de Inscrições:

a) Inscrições online, em qualquer horário, via formulário: [LINK PARA INSCRIÇÃO](#)

b) Período de Inscrição: 30/01 a 10 de fevereiro de 2023, até as 17 h.

2.2 Documentos de inscrição (deverão ser anexados ao formulário):

a) Formulário online preenchido

b) Cópia Histórico acadêmico e Currículo Lattes

c) Cópia Identidade e CPF

3. Processo Seletivo:

A seleção será composta por três (03) etapas dispostas da seguinte forma:

a) Prova Teórico-Prática Presencial a ser marcada no período de **13 e/ou 14/02/2023, data e horário serão divulgados por e-mail para os inscritos ou no site do departamento de Morfologia da FAMED (Prova de Caráter Eliminatório)**

b) Entrevista—**15 e/ou 16 de fevereiro de 2023 (Caráter Eliminatório)**

c) Análise do histórico/currículo (Classificatório)

4. Critérios de inscrição:

a) Estar regularmente matriculado no curso de graduação em medicina, enfermagem, farmácia, odontologia ou fisioterapia, tenha cursado todo o programa de Histologia e Embriologia e apresentar bom desempenho acadêmico.

b) Comprovar aprovação na disciplina para a qual se candidatou, não sendo permitida reprovação anterior nesta disciplina.

c) O candidato deverá se inscrever para uma das monitorias conforme o projeto citado no presente edital.

5. Critérios de seleção:

a) A seleção para as vagas de monitoria ficará a cargo de uma comissão formada por professores do Departamento de Morfologia:

Profa. Dra. Beatriz Duarte

Profa. Dra. Karuza Alves

Profa. Dra. Renata Leitão

Profa. Dra. Antoniella Gomes

b) serão classificados os candidatos aprovados com média igual ou superior a 7 (sete) na prova teórico-prática;

c) no caso de candidatos com resultados iguais, terá preferência àquele que apresentar melhor desempenho acadêmico, correspondendo a maior média geral das notas ou dos conceitos obtidos no conjunto das disciplinas cursadas (avaliação classificatória do currículo);

d) no ato de admissão, o monitor assinará termo de compromisso, declarando-se ciente da regulamentação do PID.

Fortaleza, 30 de janeiro de 2023

Prof. Pedro Marcos Gomes Soares
Chefe do Departamento de Morfologia da FAMED/UFC

ANEXOS AO EDITAL

ANEXO I

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
FACULDADE DE MEDICINA
DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA

PROGRAMA PARA SELEÇÃO DE MONITORES DO
SETOR DE ESTUDO DE HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA HUMANAS DO
CURSO DE MEDICINA 2023

1. 1ª e 2ª semana do desenvolvimento embrionário
2. 3ª semana do desenvolvimento embrionário;

3. 4ª a 8ª semana do desenvolvimento embrionário;
4. Anexos embrionários;
5. Tecidos epiteliais de revestimento e glandular, origem características morfológicas e funções;
6. Histologia do Tecido Nervoso
7. Histologia do Sistema Circulatório
8. Histologia/embriologia do Sistema Respiratório
9. Histologia/embriologia do Sistema Endócrino
10. Histologia/embriologia do Sistema Digestório

Fortaleza, 30 de janeiro de 2023.

Prof. Pedro Marcos Gomes Soares
Chefe do Departamento de Morfologia da FAMED/UFC

ANEXO II

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
FACULDADE DE MEDICINA
DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA

PROGRAMA PARA SELEÇÃO DE MONITORES DO
SETOR DE ESTUDO DE HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA HUMANAS
DO CURSO DE ODONTOLOGIA 2023

Projeto: Monitoria de Histologia e Embriologia Humanas

1. 1ª, 2ª e 3ª semanas do desenvolvimento embrionário
2. 4ª a 8ª semana do desenvolvimento embrionário
3. Embriologia da Face
4. Tecidos epiteliais: revestimento glandular, origem características morfológicas e funções
5. Tecidos conjuntivos: origem, características morfológicas e funções
6. Histologia do Sistema Circulatório
7. Odontogênese
8. Amelogênese
9. Dentinogênese
10. Histologia do Periodonto

Fortaleza, 30 de janeiro de 2023.

Prof. Pedro Marcos Gomes Soares

Chefe do Departamento de Morfologia da FAMED/UFC

ANEXO III

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
FACULDADE DE MEDICINA
DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA

PROGRAMA PARA SELEÇÃO DE MONITORES DO
SETOR DE ESTUDO DE HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA HUMANAS DO
CURSO DE FISIOTERAPIA 2023

1. 1ª e 2ª semana do desenvolvimento embrionário
2. 3ª semana do desenvolvimento embrionário;
3. 4ª a 8ª semana do desenvolvimento embrionário;
4. Anexos embrionários;
5. Tecidos epiteliais de revestimento e glandular, origem características morfológicas e funções;
6. Histologia do Tecido Nervoso
7. Histologia do Sistema Circulatório
8. Histologia do Sistema Respiratório
9. Histologado Tecido Linfoide
10. Histologado Tecido Muscular

Fortaleza, 30 de janeiro de 2023.

Prof. Pedro Marcos Gomes Soares
Chefe do Departamento de Morfologia da FAMED/UFC



Documento assinado eletronicamente por **PEDRO MARCOS GOMES SOARES, Chefe de Departamento**, em 02/02/2023, às 09:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufc.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **4066057** e o código CRC **C40355AB**.

Referência: Processo nº 23067.002036/2023-53

SEI nº 4066057