



**UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE**

**INSTITUTO DE SAÚDE DE NOVA FRIBURGO – INSF/NF**



## **EDITAL MONITORIA 2022 - FCBA0006**

### **1. IDENTIFICAÇÃO:**

#### **1.1. Centro**

Instituto de Saúde de Nova Friburgo (INSF).

#### **1.2. Unidade**

Faculdade de Odontologia (FO).

#### **1.3. Departamento**

Departamento de Ciências Básicas (FCB).

#### **1.4. Título do Projeto**

“Imunologia básica e aplicada”.

#### **1.5. Disciplinas vinculadas ao Projeto**

FCB00039 – IMUNOLOGIA

FCB00057 - IMUNOLOGIA DAS DOENÇAS INFECCIOSAS

FCB00095 - IMUNOLOGIA CLÍNICA

FCB00106 – IMUNOLOGIA PARA ODONTOLOGIA

#### **1.6. Professores Orientadores vinculados ao Projeto.**

Lívia Pinto de Lima de Matos e Bianca Alcântara

#### **1.7. Número de vagas**

02 vagas sem bolsa.

### **2. DA INSCRIÇÃO:**

#### **2.1. Período**

18/04/2022 a 28/04/2022.

#### **2.2. Endereço eletrônico da página disponibilizada para inscrições**

[Livia\\_matos@id.uff.br](mailto:Livia_matos@id.uff.br) com cópia para [biancaalcantara@id.uff.br](mailto:biancaalcantara@id.uff.br)

#### **2.3. Pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria**

Ter sido aprovado na disciplina de Imunologia.

### **3. DOCUMENTOS EXIGIDOS PARA EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO**

3.1. Comprovante de permanência de vínculo (para os alunos cuja conclusão do curso esteja prevista para o 1º semestre de 2022).

#### **4. PROVAS:**

##### **4.1. Data e Horário**

29/04/2022 às 13:30 h - prova teórica oral – local: [meet.google.com/ucb-rtov-fxm](https://meet.google.com/ucb-rtov-fxm)

29/04/2022 às 15:00 h - entrevista – local: [meet.google.com/ucb-rtov-fxm](https://meet.google.com/ucb-rtov-fxm)

##### **4.2. Local de realização:**

Instituto de Saúde de Nova Friburgo (INSF)/ Faculdade de Odontologia.

##### **4.3. Ementa relativa ao projeto objeto do concurso:**

Imunidade inata e adquirida, antígenos e anticorpos.

##### **4.4. Critérios de seleção:**

Prova Teórica (oral) e Entrevista.

Prova Teórica [O candidato terá 60 minutos para resolver as questões contidas na prova] – Valor 6 pontos.

Entrevista [O candidato será arguido sobre questões relacionadas ao Projeto, assim como assuntos pertinentes a função de monitor] – Valor 4 pontos.

##### **4.5. Bibliografia indicada:**

ABBAS, Abul K.; LICHTMANN, Andrew H.; POBER, Jordan S. Imunologia Celular e Molecular. 8ª ed. Rio de Janeiro: Revinter.

LICHTMANN, Andrew H.; ABBAS, Abul K. Imunologia Básica - Funções e Distúrbios do Sistema Imunológico. 2ª ed. Rio de Janeiro: Revinter.

ROITT, Ivan. Imunologia. 6ª ed. Barueri: Manole, 2003.

##### **4.6. Nota mínima para aprovação:**

7,00 (sete).

##### **4.7. Critérios de desempate:**

Será utilizado para este fim, em ordem decrescente: [1] maior nota na avaliação teórica; [2] maior nota na entrevista; e [3] maior coeficiente de rendimento (CR).

##### **4.8. Instâncias de recurso:**

Qualquer recurso ao resultado do processo seletivo será feito à Chefia do Departamento de Ciências Básicas (FCB), através de formulário próprio adquirido na secretaria do Departamento de Ciências Básicas (FCB).

O recurso deve ser solicitado até 72 (setenta e duas) horas após divulgação dos resultados do processo seletivo.

#### **5. ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO:**

Os candidatos classificados deverão comparecer a Secretaria do Departamento de Ciências Básicas após acessarem a página do Sistema de Monitoria, aceitarem a classificação na vaga, e gerarem o “Termo de Compromisso” para procederem à assinatura do mesmo. Será considerado desistente o candidato que não comparecer no prazo de uma semana após o aceite da vaga no sistema.

Nova Friburgo, 18 de abril de 2022.

LIVIA PINTO DE LIMA DE MATOS Assinado de forma digital por LIVIA PINTO  
DE LIMA DE MATOS  
lviamat@id.uff.br:0836592476 liviamatos@id.uff.br:0836592476  
5 Dados: 2022.04.18 14:48:41 -03'00'

Profª Livia Pinto de Lima de Matos

SIAPE 1889984