



## **MONITORIA 2025 - PROJETO FCBP0013**

### **1. IDENTIFICAÇÃO**

#### **1.1. Unidade**

Instituto de Saúde de Nova Friburgo (ISNF).

#### **1.2. Departamento**

Departamento de Ciências Básicas (FCB).

#### **1.3. Título e código do Projeto**

Estudos extraclasse e metodologias ativas no ensino de Anatomia da Cabeça e do Pescoço (FCBP0013).

#### **1.4. Disciplinas vinculadas ao Projeto**

##### **Curso de Fonoaudiologia**

Anatomia da Cabeça e Pescoço

Anatomia Aplicada à Fonoaudiologia II

##### **Curso de Odontologia**

Anatomia Topográfica da Cabeça e do Pescoço

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

Thiago da Silva Torres

Thereza Cristina Lonzetti Bargut

Tamiris Ingrid Petito da Silva

#### **1.6. Número de vagas oferecidas**

01 (uma) vaga para monitor bolsista.

03 (três) vagas para monitor voluntário.

## **2. DAS INSCRIÇÕES**

### **2.1. Período**

03/04/2025 a 08/04/2025.

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

<https://app.uff.br/monitoria> – link para as inscrições.

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

O(a) aluno(a) deve ter sido aprovado(a) nas disciplinas correspondentes ao seu curso de origem:

#### **Curso de Fonoaudiologia**

Anatomia Geral

Morfologia de Órgãos e Sistemas

Anatomia da Cabeça e Pescoço

Anatomia Aplicada à Fonoaudiologia I

Anatomia Aplicada à Fonoaudiologia II

#### **Curso de Odontologia**

Anatomia Sistêmica e Segmentar

Anatomia Topográfica da Cabeça e do Pescoço

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

### **3.1. Comprovante do cumprimento dos pré-requisitos.**

## **4. DA SELEÇÃO**

### **4.1. Data e Horário**

Entrevista – 09/04/2025 (4ª feira), às 16:30 horas. **SERÁ REALIZADA DE FORMA PRESENCIAL NO LABORATÓRIO DE ANATOMIA DO INSTITUTO DE SAÚDE DE NOVA FRIBURGO.**

Avaliação de conteúdo (prova teórica) - 09/04/2025 (4ª feira), às 18:00 horas, com duração de 1 h. **SERÁ REALIZADA DE FORMA PRESENCIAL NO LABORATÓRIO DE ANATOMIA DO INSTITUTO DE SAÚDE DE NOVA FRIBURGO.**

#### **4.2. Local de realização**

A **entrevista** será realizada de forma presencial **NO LABORATÓRIO DE ANATOMIA DO INSTITUTO DE SAÚDE DE NOVA FRIBURGO.** A **avaliação de conteúdo** também será realizada de forma presencial **NO LABORATÓRIO DE ANATOMIA DO INSTITUTO DE SAÚDE DE NOVA FRIBURGO.**

#### **4.3. Ementa relativa ao Projeto objeto do concurso**

Anatomia da cabeça e do pescoço, incluindo ossos, articulações, músculos, vascularização (irrigação e drenagem venosa), inervação, anatomia da laringe e da orelha.

#### **4.4. Critérios de seleção**

Entrevista – O(a) candidato(a) será arguido(a) sobre questões relacionadas ao projeto, assim como assuntos pertinentes à função de monitor e disponibilidade de tempo.

Avaliação de conteúdo – O(a) candidato(a) terá 60 minutos para resolver as questões contidas na prova teórica.

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

TEIXEIRA LMS, REHER P, REHER VGS. **Anatomia Aplicada à Odontologia**. 3ª edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2020.

MADEIRA MC, RIZZOLO RJC. **Anatomia da Face**. 8ª edição. São Paulo: Sarvier, 2012.

SOBOTTA J. **Atlas de Anatomia Humana**. 24ª edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

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

A média das duas notas (entrevista e avaliação de conteúdo) deve ser igual ou superior a 7,00 (sete).

As candidatas que estiverem na condição de mães com filhos com idade até 5 (cinco) anos de idade terão a média final multiplicada por 1,2, se a média final for igual ou superior a sete, resultando num valor máximo final de 10.

No momento da entrevista, as candidatas que tenham o direito ao bônus definido acima deverão entregar a certidão de nascimento do(s) filho(s) com idade até 5 (cinco) anos de idade, para comprovação.

#### **4.7. Critérios de desempate**

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

#### **4.8. Data e local da divulgação do resultado**

O resultado do processo seletivo será divulgado no dia 14 de abril de 2025, por meio eletrônico, e-mail, departamento, entre outros.

#### **4.9. Instâncias de recurso**

Qualquer recurso ao resultado do processo seletivo será feito à Chefia do Departamento de Ciências Básicas (FCB). Em segunda instância, o recurso ao resultado do processo seletivo será feito à Comissão de Monitoria da PROGRAD.

O prazo de recurso, na instância Departamental, é de 72 (setenta e duas) horas após a divulgação do resultado do processo seletivo e o prazo de recurso à Comissão de Monitoria é de 72 (setenta e duas) horas após a ciência do resultado do recurso em primeira instância.

### **5. DA ACEITAÇÃO DA VAGA**

O(a) candidato(a) classificado(a) no processo seletivo terá o prazo de 5 dias corridos, após a liberação do resultado do processo seletivo, para aceitar a vaga no Sistema de Monitoria. Será considerado(a) desistente o(a) candidato(a) que não cumprir ao prazo estabelecido.

### **6. DA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO**

O(a) candidato(a) classificado(a) no processo seletivo deverá encaminhar ao endereço eletrônico da Secretaria que atende o Departamento 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 3 dias após o aceite no Sistema de Monitoria.

Nova Friburgo, 03 de abril de 2025.

---

Prof<sup>a</sup> Cássia Mônica de O C Rocha

Chefe do Departamento de Ciências Básicas (FCB)