

**Projeto:** Tutoria como ferramenta de apoio e melhoria na qualidade do aprendizado em Embriologia

## **Seleção Tutoria - Área de Embriologia**

### **1. INSCRIÇÕES**

- Por e-mail em 21/02/2024 até às 23h59min
- Enviar inscrição para o e-mail: [embriologiaufpbdmorf@gmail.com](mailto:embriologiaufpbdmorf@gmail.com) com o Título “Tutoria – “Nome do Curso/Componente”
  - ✓ Anexar o histórico

### **2. PRÉ-REQUISITOS**

Poderá se candidatar o estudante:

- a) Regularmente matriculado no curso de Graduação da UFPB;
- b) Que tenha obtido aprovação na disciplina a que se refira à tutoria;
- c) Ter disponibilidade para o trabalho no projeto.

### **4. VAGAS**

<b>Curso</b>	<b>Componente</b>	<b>Vaga (previsão)</b>
Ciências Biológicas	Biologia do Desenvolvimento Humano	01 voluntário
Farmácia	Embriologia Farmácia	01 bolsista e 01 voluntário
Fisioterapia	Embriologia	02 bolsistas e 02 voluntários
Medicina	OMF I	02 bolsistas e 01 voluntário
	OMF II	02 bolsistas e 01 voluntário
Odontologia	Embriologia	01 bolsista e 01 voluntário
Terapia Ocupacional	Biologia do Desenvolvimento Humano e Histologia	01 bolsista e 01 voluntário

### **5. SELEÇÃO**

- Prova teórica
  - ✓ Data e Hora: 23/02/2024 (sexta-feira) às 10h
  - ✓ Local: Sala 303 do Departamento de Morfologia/CCS.
- Conteúdos que serão abordados:

<b>Curso</b>	<b>Componente</b>	<b>Conteúdos</b>
Ciências Biológicas	Biologia do Desenvolvimento Humano	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Primeira, segunda e terceira semana do desenvolvimento embrionário</li> <li>2. Período fetal e período embrionário.</li> <li>3. Histologia dos tecidos: tecido epitelial, tecido conjuntivo, tecido muscular e tecido nervoso</li> </ol>
Farmácia	Embriologia Farmácia	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gametogênese masculina/ feminina e o Ciclo reprodutivo feminino;</li> <li>2. Principais eventos da primeira à quarta semana do desenvolvimento humano (da Fertilização aos dobramentos do corpo do embrião)</li> </ol>
Fisioterapia	Embriologia	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. Membranas extraembrionárias e Placenta;</li> <li>4. Período Embrionário e Fetal;</li> <li>5. Princípios da Teratogênese;</li> </ol>
Medicina	OMF I	Formação embriológica dos sistemas: ✓ Nervoso, sensorial, locomotor.
	OMF II	Formação embriológica dos sistemas: ✓ Cardiovascular, Respiratório, Digestivo e Urogenital.
Odontologia	Embriologia	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Primeira, segunda e terceira semana do desenvolvimento embrionário</li> <li>2. Período fetal e período embrionário.</li> </ol>
Terapia Ocupacional	Biologia do Desenvolvimento Humano e Histologia	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gametogênese masculina/ feminina e o Ciclo reprodutivo feminino;</li> <li>2. Principais eventos da primeira à quarta semana do desenvolvimento humano (da Fertilização aos dobramentos do corpo do embrião)</li> <li>3. Membranas extraembrionárias e Placenta;</li> <li>4. Período Embrionário e Fetal;</li> <li>5. Histologia dos tecidos: tecido epitelial, tecido conjuntivo, tecido muscular e tecido nervoso</li> </ol>

Att.,

Profa. Vivyanne Falcão  
Coordenadora do projeto