



Ministério da Educação
Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS QUE REGULAMENTAM O CONCURSO PÚBLICO

Estas Instruções Específicas, o Edital nº 25/2023, a Resolução nº 17/2017, do Conselho Universitário - CONSU, o Edital de Condições Gerias nº 15 de 02 de fevereiro 2018, publicado no Diário Oficial da União de 05 de fevereiro de 2018 e demais legislações pertinentes, disciplinarão o Concurso Público para Professor de Magistério Superior, não cabendo a qualquer candidato alegar desconhecê-lo.

ÁREA DE CONHECIMENTO: Ciências Biológicas / Morfologia / Histologia e Embriologia Humana

CURSO: Curso de Medicina da Faculdade de Medicina do Mucuri

LOCAL: *Campus* do Mucuri – Teófilo Otoni - MG

1. DA TITULAÇÃO

Graduação em Ciências Biológicas ou Ciências da Saúde E doutorado em Ciências Morfológicas ou Biologia Celular ou Biologia Celular e do Desenvolvimento ou Biologia Celular e Estrutural.

2. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Diferenciação celular;
2. Gametogênese;
3. Fertilização;
4. Formação e diferenciação dos folhetos embrionários;
5. Organogênese e dobramento do embrião;
6. Período embrionário e período fetal;
7. Malformações congênitas;
8. Histologia e embriologia do sistema endócrino;
9. Histologia e embriologia do sistema digestório;
10. Histologia e embriologia do sistema circulatório;
11. Histologia e embriologia do sistema respiratório;
12. Histologia e embriologia do sistema reprodutor feminino;
13. Histologia e embriologia do sistema reprodutor masculino;
14. Histologia e embriologia do sistema urinário;
15. Histologia e embriologia do sistema nervoso;
16. Histologia e embriologia do sistema tegumentar;
17. Histologia e embriologia do sistema locomotor.

3. BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. **Biologia celular e molecular**. 9. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2012.

JUNQUEIRA, L. C. U.; CARNEIRO, J. **Histologia básica: texto e atlas**. 13. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2017.

KIERSZENBAUM, A. L.; TRES, L. L. **Histologia e biologia celular: uma introdução à patologia**. 3. Ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2012.

KÜHNEL, W. **Citologia, histologia e anatomia microscópica: texto e atlas**. 11. ed. Porto Alegre, RS: Artmed, 2005.

SADLER, T.W. **Langman, embriologia médica**. 14. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2016.

MOORE, K. L.; PERSAUD, T. V. N.; TORCHIA, M. G. **Embriologia Básica**. 10. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2022.

MOORE, K. L.; PERSAUD, T. V. N.; TORCHIA, M. G. **Embriologia Clínica**. 11. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2021.

OBSERVAÇÃO: A bibliografia sugerida não limita nem esgota o programa.