

Serviço Público Federal Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense Pró-Reitoria de Ensino

DISCIPLINA: Biologia I	
Vigência: a partir de 2016/1	Período letivo: 1º ano
Carga horária total: 90h	Código:

Ementa: Conceituação da biologia como ciência. Estudos sobre a organização e processos celulares em animais e vegetais. Análise conceitual sobre reprodução e ciclos de vida. Estudos sobre embriologia. Compreensão acerca da organização dos tecidos em animais e vegetais.

Conteúdos

UNIDADE I - A biologia como ciência

- 1.1 Introdução
- 1.2 A origem da vida
- 1.3 Características dos seres vivos
- 1.4 Biogênese, abiogênese e teorias modernas
- 1.5 Níveis de organização da vida
- UNIDADE II Organização e processos celulares em animais e vegetais
 - 2.1 Química da vida
 - 2.2 A célula e seus envoltórios
 - 2.3 O citoplasma
 - 2.4 Núcleo e cromossomos
 - 2.5 Divisão celular
- UNIDADE III Reprodução e ciclos de vida
 - 3.1 Tipos de reprodução
 - 3.2 Reprodução humana
- UNIDADE IV Embriologia
 - 4.1 Aspectos gerais do desenvolvimento embrionário
 - 4.2 Desenvolvimento dos tecidos e dos órgãos
- UNIDADE V Organização dos tecidos: diversidade celular em animais e vegetal
 - 5.1 Tecidos de revestimento
 - 5.2 Tecidos conjuntivos
 - 5.3 Tecidos musculares
 - 5.4 Tecido nervoso
 - 5.5 Tecidos vegetais

Bibliografia básica

AMABIS, José Mariano; MARTHO, Gilberto Rodrigues. **Biologia dos organismos.** Vol. 1. 3. ed. São Paulo: Moderna, 2010.

______. **Biologia dos organismos.** Vol. 2. 3. ed. São Paulo: Moderna, 2010.

_____. **Biologia dos organismos.** Vol. 3. 3. ed. São Paulo: Moderna, 2010.



Serviço Público Federal Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense Pró-Reitoria de Ensino

Bibliografia complementar

LAURENCE, J. **Biologia:** Ensino Médio. São Paulo: Nova Geração, 2005. SOARES, José Luís. **Biologia geral**. São Paulo: Scipione, 2009. LOPES Sonia; Rosso Sergio. **Bio.** Vol. 1. São Paulo: Ed. Saraiva, 2014. ALBERTS, B.; *et al.* **Biologia molecular da célula.** Porto Alegre: Artmed, 2004. JUNQUEIRA, L. C.; Carneiro, J. **Histologia Básica.** Rio de Janeiro: Guanabara Koogar, 2008.

PAULINO, Biologia; **Novo Ensino Médio.** São Paulo: Ed.Ática, 2004. COSTA, Vera Rita; COSTA, Edson Valerio da; **Biologia Ensino Médio.** Brasília, DF.: Ministério da Educação, Secretaria de educação básica, 2006.