
 <p>Universidade Federal de São João del-Rei</p>	COORDENADORIA DO CURSO DE BIOTECNOLOGIA – COBIT	
PLANO DE ENSINO		
Curso: Biotecnologia		
Grau Acadêmico: Bacharelado	Turno: Integral	Currículo: 2016
Unidade Curricular: Morfologia Humana		
Natureza: Optativa	Período: -	Ano/semestre: 2023/01
Carga Horária Total: 60 h	Teórica: 60 h	Prática: 0
Pré-requisitos: não se aplica		
Docente: Gilcélio Amaral da Silveira		Unidade Acadêmica: DEPEB
Ementa: - A disciplina aprofunda o estudo sobre as bases anatômicas do corpo humano.		
Objetivos: Proporcionar aos alunos conhecimentos básicos: <ul style="list-style-type: none"> • Reconhecer, identificar e conceituar as estruturas anatômicas que compõem os sistemas. • Reconhecer os diversos tipos de tecidos e órgão. • Relacionar os conhecimentos morfológicos. • Aplicar os princípios éticos, legais e de biossegurança que dizem respeito aos laboratórios multidisciplinares. • Comunicar-se eticamente, trabalhar em equipe, demonstrar autonomia na busca do conhecimento e no uso das tecnologias da informação. 		
Conteúdo Programático: <ul style="list-style-type: none"> - 1a semana: Atividade: INTRODUÇÃO AO ESTUDO DA ANATOMIA HUMANA. - 2a semana: Atividade: SISTEMA TEGUMENTAR. - 3a semana: Atividade: SISTEMA NERVOSO. - 4a semana: Atividade: SISTEMA NEURO ENDOCRINO. - 5a semana: Atividade: SISTEMA MUSCULAR. - 6a semana: Atividade: SISTEMA ESQUELÉTICO. - 7a semana: Atividade: ARTICULAÇÕES. - 8a Semana: 		

Atividade: SISTEMA CIRCULATÓRIO.

- 9a semana:

Atividade: SISTEMA RESPIRATÓRIO.

10a semana:

Atividade: SISTEMA DIGESTÓRIO.

- 11a semana:

Atividade: SISTEMA URINÁRIO.

- 12a semana:

Atividades: SISTEMA REPRODUTOR MASCULINO.

- 13a semana:

Atividades: SISTEMA REPRODUTOR FEMININO.

- 14a semana:

Atividade: COMPLEMENTARES.

- 15a semana:

Atividade: COMPLEMENTARES.

Metodologia e Recursos Auxiliares:

Aulas e publicações referentes ao conteúdo.

Avaliações:

Três avaliações (10 pontos cada).

Uma avaliação substitutiva no final do semestre (10 pontos).

Bibliografia: valendo 10 pontos cada

Básica:

- DANGELO, J.G., FATTINI, C.A. **Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar**. 30 ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2007. 763 p.

- SOBOTTA, J. **Atlas de Anatomia Humana**. 220 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 840p.

Complementar:

- NETTER, F.H. **Atlas de Anatomia Humana**. 40 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. 640p.

- ZORZETTO, N.L. **Curso de Anatomia Humana**. 80 ed. São Paulo: Edipro, 2003. 208p.

Prof. Gilcélio Amaral da Silveira
Docente responsável pela unidade

Profa. Ana Paula Madureira
Coordenadora do Curso de Biotecnologia

