

CURSOS E ÁREAS CIENTÍFICAS

Higiene Oral

AC.: Biologia e Psicologia

Prótese Dentária

AC.: Biologia

BIOLOGIA

TEMAS

✓ NOÇÕES DE BIOLOGIA CELULAR

A célula, unidade de estrutura e função

Constituição das células animais e vegetais

Os diferentes organelos e sua função

✓ REPRODUÇÃO E DESENVOLVIMENTO

Reprodução sexuada e assexuada

Mitose e meiose

Crescimento e desenvolvimento em plantas e animais

Desenvolvimento embrionário

Organização estrutural

Funções

✓ GENÉTICA E HEREDITARIEDADE

O DNA, constituição, replicação e transcrição.

Síntese de proteínas

Regulação da expressão génica

✓ ÓRGÃOS E SISTEMAS DE ÓRGÃOS

Sistemas digestivos

Sistemas de transporte

Sistema nervoso

Sistema imunitário

Sistemas respiratório e excretor

✓ VARIABILIDADE DOS SERES VIVOS

Seres autotróficos e heterotróficos

Fotossíntese e quimiossíntese

Fermentação e respiração

- ✓ EVOLUÇÃO E SISTEMÁTICA
 - Evolução dos procariontes e eucariontes
 - Teorias evolutivas
 - Mecanismos da evolução
 - Sistemas de classificação dos seres vivos

- ✓ NOÇÕES DE ECOLOGIA
 - A Biosfera
 - Dinâmica dos ecossistemas
 - Ecologia das populações
 - Pirâmides de energia e produtividade
 - Evolução dos ecossistemas
 - Interferência do Homem no ambiente

BIBLIOGRAFIA ACONSELHADA

AZEVEDO, C. (2012), BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR. 5ª ED., LIDEL, LISBOA

Biblioteca da FC – cota A576.3/ZVD(AULAS) DBA

COOPER GM, AND HAUSMAN RE (2009) THE CELL - A MOLECULAR APPROACH. 5ª ED. ASM PRESS, WASHINGTON DC

Biblioteca da FC – cota B576.3/CPR(AULAS)\$4

PSICOLOGIA

TEMAS

- ✓ Processos de aprendizagem, processos de desenvolvimento e diferenças individuais
- ✓ Perceção, memória e comportamento social

BIBLIOGRAFIA ACONSELHADA

Processos de aprendizagem, processos de desenvolvimento e diferenças individuais

GLEITMAN, H., FRIDLAND, A. J., & REISBERG, D. (2011). Psicologia (9ª ed). Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian (capítulos 4, 13, 14 e 15)

Biblioteca da FPIE – cota PSI/G GLT

BIBLIOGRAFIA ACONSELHADA

Perceção, memória e comportamento social

GLEITMAN, H., FRIDLAND, A. J., & REISBERG, D. (2011). Psicologia (9ª ed). Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian (capítulos 6, 7, 10, 11 e 12)

Biblioteca da FPIE – cota PSI/G GLT

KAHNEMAN, D. (2012). Pensar, Depressa e Devagar. Lisboa: Temas e Debates.

PDF disponível em:

http://vk.com/doc23267904_175119602?hash=8e08bedff908264985&dl=28aabb49a7217e1962

FACULDADE DE MEDICINA DENTÁRIA

Morada: Cidade Universitária | Alameda da Universidade | 1649-003 Lisboa

Contactos: Tel.: 217 922 642

Página FMD: www.fmd.ul.pt

Transportes: Metro: Cidade Universitária (Linha amarela)

Autocarros: 701 | 731 | 732 | 735 | 738 | 755 | 768

BIBLIOTECA

Página Biblioteca: http://www.fmd.ul.pt/portal/page?_pageid=408,1100058&_dad=portal&_schema=PORTAL

Horário: 2.ª a 6.ª feira | 9:00 - 20:00

Para mais informações e futuras pesquisas consulte o catálogo do sistema integrado de bibliotecas <http://aleph18.sibul.ul.pt/>

GRUPO M23

O Núcleo de Formação ao Longo da Vida criou um grupo online, com o recurso à plataforma Google, para fomentar a troca de experiências e a interação entre os candidatos M23 à Faculdade de Medicina Dentária. Registe-se e dê início à sua preparação para o sucesso neste processo em conjunto com os candidatos com os quais partilhará esta etapa do seu projeto de formação universitária.

Registo com conta Google @gmail.com

Aceda a <https://groups.google.com/g/m23-faculdade-de-medicina-dentaria> e selecione a opção "Candidate-se a membro". O Núcleo de Formação ao Longo da Vida procederá depois à aceitação da sua integração no grupo.

Registo com outra conta @hotmail.com | @sapo.pt | @netcabo.pt | outra

Deverá enviar um e-mail para maria@reitoria.ulisboa.pt solicitando o convite à integração no grupo. Uma vez recebido, deverá aceitá-lo. Contudo, a Google irá solicitar a criação de uma conta Gmail. Caso não tenha interesse na criação desta conta deverá, no espaço para a indicação do e-mail a criar, selecionar a opção "Prefiro utilizar o meu endereço de email atual" e digitar o endereço de e-mail com o qual iniciará a sua interação no Grupo.