



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB Recredenciada pelo Decreto Estadual N° 16.825, de 04.07.2016

TEMAS PARA PROCESSO SELETIVO DE PORTADOR DE DIPLOMA

EDITAL 184/2022

CAMPUS DE JEQUIÉ CURSO: BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS TURNO: DIURNO

PONTOS TEMÁTICOS PARA A PROVA ESCRITA (REDAÇÃO)

- 1. A Ecologia como ciência: da origem aos desafios atuais.
- 2. Extinções em massa e Antropoceno.
- 3. Desafios da Ciência e da Biologia frente a pandemia do COVID 19

BIBLIOGRAFIA

- CARVALHO, Ismar de Souza. Paleontologia (Capítulo 10 Extinções). 2.ed. Rio de Janeiro: Interciência, 2004. 2v.; il.; 28cm ISBN 85-7193-107-0
- KELLNER, A. A caminho de uma extinção em massa? Ciência Hoje. 2011 (Disponível em: https://cienciahoje.org.br/coluna/a-caminho-de-uma-extinção-em-massa/)
- PRESS, F. et al. Meio Ambiente, Mudança Global e Impactos Humanos da Terra in: PRESS, F.; SIEVER, R.; GROTZINGER, J.; JORDAN, T. Para Entender a Terra. 4. ed. Porto Alegre: Bookman, 2006. p. 585-611.
- ODUM, E. P.; BARRETT, G. W. Fundamentos de Ecologia. São Paulo: Cengage Learning, 2011.
- RICKLEFS, R. E. A Economia da Natureza. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.

Campus de Vitória da Conquista

(737) 3424-8720 | gaa@uesb.edu.br





Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB Recredenciada pelo Decreto Estadual N° 16.825, de 04.07.2016

- TOWNSEND, C. R.; BEGON, M.; HARPER, J. L. Fundamentos em Ecologia. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008.
- Waizbort, R. A pandemia de Covid-19: história, política e biologia. 2020. (Disponível em: https://coc.fiocruz.br/index.php/pt/todas-as-noticias/1784-a-pandemia-de-covid-19-historia-politica-e-biologia.html)