

Vitória da Conquista, 04 de maio de 2023.

Ao Colegiado do Curso de Ciências Biológicas – CCCBIO

**Assunto:** Processo seletivo de transferência interna e externa para o curso de graduação em Ciências Biológicas, campus de Vitória da Conquista, edital (nº 079/2023).

Prezada,

Encaminhamos, para conhecimento e divulgação no site da UESB, o resultado da pré-seleção de candidatos e pontos a serem abordados no Teste de Conhecimentos Básicos no processo de transferência interna e externa para os Cursos de Licenciatura e Bacharelado em Ciências Biológicas da UESB, campus de Vitória da Conquista.

#### **INSCRIÇÕES DEFERIDAS:**

- 1) YASMIN SANTOS DE JESUS - RG: 1479121800 SSP/BA;
- 2) VITÓRIA FERREIRA XAVIER - RG: 2268642607 SSP/BA
- 3) ISA MARA CATARINO DA SILVA RODRIGUES - RG: 2125170310 SSP/BA

#### **DATA E LOCAL DA REALIZAÇÃO DO TESTE DE CONHECIMENTO BÁSICOS**

05/06/2023 – Sala 01 do Módulo Luizão, início às 14h com duração máxima de 4h.

#### **PONTOS E BIBLIOGRAFIA PARA O TESTE DE CONHECIMENTO BÁSICO**


- Organização estrutural das células Procariontes e Eucariontes
- Membrana plasmática: propriedades e funções
- Classificação e organização dos seres vivos
- Interações ecológicas
- Metodologia Científica na elaboração de projeto

#### **BIBLIOGRAFIA**

- ALBERTS, B. *Biologia Molecular da Célula*. 6ª ed. Artes Médicas: Porto Alegre. 2017.
- AMORIM, D. S. *Fundamentos de sistemática filogenética*. Ribeirão Preto; Holos; 2002. 154 p.
- BEGON, M., TOWNSEND, C. R. & HARPER, J. L. 2007. *Ecologia - de indivíduos a ecossistemas*. Quarta edição. Editora Artmed.
- JUNQUEIRA, L. C. U; CARNEIRO, J. *Biologia Celular e Molecular*. 9ª ed., Guanabara Koogan: Rio de Janeiro. 2012.
- TOWNSEND, C. R.; BEGON, M.; HARPER, J. L. *Fundamentos em Ecologia*. 3 ed. Porto Alegre: Artmed, 2008.
- VOLPATO, G. L. *Bases Teóricas para Redação Científica*. Cultura Acadêmica

Editora. 126 pg. 2007.

- VOLPATO, G. L. Método lógico para redação Científica. Best Writing Editora. 319 pg. 2011.



---

Dirceu Joaquim Costa



---

Danilo Silva Ruas



---

Prof. Flávia Borges Santos  
(Cad: 72.455.303-0)

*Comissão de transferência de cursos - CCCBIO*