



Memorando nº 88/2019 - UESB/RTR/DCEN/CCCBIO-IT

Itapetinga, 16

de Outubro de 2019.

#### À Assessoria de Comunicação - ASCOM

**Assunto:** Resultado da Pré-seleção do processo de transferência interna e externa para o Curso Ciências Biológicas em Licenciatura da UESB- Campus Itapetinga

Prezado,

Encaminhamos, para conhecimento e divulgação no *site* da UESB, o resultado da pré-seleção do processo de transferência interna e externa para o Curso de Ciências Biológicas em Licenciatura da UESB:

#### INSCRIÇÃO DEFERIDA:

- Processo 072.9719.2019.0026193-36– Requerente: **Éric Márley Santos Vieira**
- Processo 072.9719.2019.0026160-78– Requerente: **Gláucia Isabella Santos Ferraz Brito**

#### DATA E LOCAL DA REALIZAÇÃO DO TESTE DE CONHECIMENTO BÁSICO:

29/11/2019 - Colegiado do Curso de Ciências Biológicas de Itapetinga, das 08h00 às 12h00.

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

1. Relação entre o Sistema Cardiovascular e o Sistema Respiratório;
2. Função e Soluções;
3. Padrões e processos de distribuição espacial e diversidade de espécies em escala local, regional e global;
4. Anatomia da raiz;
5. Genética Mendeliana.

#### REFERÊNCIAS

- DANGELO & FATTINI. Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar. São Paulo: Atheneu.
- KAWAMOTO, E. Anatomia e Fisiologia Humana – Enfermagem. São Paulo: Editora Pedagógica Universitária Ltda.
- GRAY, H. Anatomia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.
- NETTER, F. Atlas de Anatomia Humana. Porto Alegre: Artes Médicas.
- ALMEIDA JÚNIOR, A. Elementos de Anatomia e Fisiologia Humana. Rio de Janeiro: Interamericana.
- BROWN, T. L.; LEMAY JR, H. E.; BURSTEN, B. E.; BURDGE, J. R. **Química, a ciência central**. 9ª edição. Pearson Prentice Hall: São Paulo, 2005.
- PERUZZO, F. M.; CANTO, E. L.; **Química 2: Química na abordagem do cotidiano**; volume 2; 5ª edição; São Paulo: Moderna, 2009. 488p.
- Begon, M.; Townsend, C.R. & Harper, J.L. 2007. Ecologia: de indivíduos a

ecossistemas.4 ed., Porto Alegre: Artmed.

- Ricklefs, R.E. A economia da Natureza. 2010. 6 ed, Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.
- Pinto-Coelho, R.M. 2000. Fundamentos em Ecologia. Artmed. Porto Alegre, RS.
- Townsend, C. R., M. Begon, and J. L. Harper. 2006. Fundamentos em Ecologia. 2 edition. Artmed, Porto Alegre.
- APPEZZATO-DA-GLÓRIA, B.; CARMELLO-GUERREIRO, S. M. **Anatomia Vegetal**. 2 ed. Viçosa: UFV, 2006.
- ESAU, K. **Anatomia das plantas com sementes**. São Paulo: Blucher, 1974.
- GRIFFITHS A et al. (2016) Introdução à Genética. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 740 p.
- PIERCE BA (2016) Genética: Um enfoque conceitual. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 804 p.
- SNUSTAD P; SIMMONS MJ (2017) Fundamentos de Genética. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 922 p.



Documento assinado eletronicamente por **Daniela Deitos Fries, Coordenador(a) de Colegiado**, em 17/10/2019, às 21:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **00011912253** e o código CRC **550C9F3F**.