

Disciplina: PBCA7305 - METODOLOGIA DO ENSINO SUPERIOR EM BIOCÊNCIA ANIMAL

Nível: Mestrado e Doutorado

Obrigatória: Não

Carga Horária: 60h

Créditos: 04

Área de concentração: Biotecnologia

Morfofisiologia, Sanidade Animal, Humana e Ambiental

Ementa: Fundamentos sócio-filosóficos e políticos da prática educativa dentro de uma visão crítica do processo ensino-aprendizagem, com ênfase nas teorias educacionais. A educação analisada segundo o relatório da ONU, privilegiando a construção de habilidades e competências. O planejamento educacional como prática participativa através da relação teoria versus prática. Avaliação emancipatória como processo contínuo e sistematização do processo ensino-aprendizagem.

Referências Bibliográficas:

GIL, A. C. Metodologia do ensino superior. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2020. LOZADA, G.; NUNES, K. da Silva. Metodologia Científica. Porto Alegre: SAGAH, 2018. SANTOS, J. A.; FILHO, D. P. Metodologia Científica. 2. ed. São Paulo: Cengage Learning, 2011. APPOLINÁRIO, F. Metodologia Científica. São Paulo: Cengage Learning, 2016. ESTRELA, C. Metodologia Científica – Ciência, ensino e pesquisa. 3. ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 2018. Periódicos do Portal Capes (www.periodicos.capes.gov.br) da área específica.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIA ANIMAL