



Universidade Estadual de Feira de Santana
Departamento de Ciências Biológicas
Programa de Pós-graduação em Biotecnologia
LABIO, Sala 06 – Campus Universitário. CEP 44036-900
Fone/FAX: (75)3161.8790
E-mail: ppgbiotec@gmail.com Homepage: www.ppgbiotec.com.br

Código	Nome da Disciplina	Carga horária	
		Teórica	75 h
		Prática	

Oferta	Modalidade
() Semestral (X) Anual () Bienal	(x) Regular () Condensada

Ementa:

Descrever os fundamentos da escrita técnico-científica e apresentação de seminários

Objetivos:

Capacitar os alunos a entender os elementos da lingüística e a escrever o próprio artigo científico, assim como trabalhar o inglês falado.

Habilidades e competências:

Ter o domínio de ferramentas para escrever um artigo científico em inglês de forma clara e objetiva. Conhecer aspectos gerais de apresentação de seminário.

Programa Teórico:

Redação científica;
Escrita de textos gerais;
Problema, processo e solução;
Comentário de Dados;
Resumos;
Críticas;
Construção do texto científico.

Metodologia:

Aulas expositivas com auxílio de material áudio-visual, interpretação de textos, artigos científicos com discussões em grupos e apresentação de seminários.

Avaliação:

A avaliação será através elaboração e apresentação de seminários, dinâmicas e trabalhos em grupo, além da média ponderada de avaliações escritas teóricas (objetivas e subjetivas) e/ou práticas

Bibliografia:



Universidade Estadual de Feira de Santana
Departamento de Ciências Biológicas
Programa de Pós-graduação em Biotecnologia
LABIO, Sala 06 – Campus Universitário. CEP 44036-900
Fone/FAX: (75)3161.8790
E-mail: ppgbiotec@gmail.com Homepage: www.ppgbiotec.com.br

ABRAHAMSOHN, P. Redação Científica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS –ABNT. Informação e documentação: Citações em documentos, apresentação. NBR10520. Rio de Janeiro, 2023.

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS –ABNT. Informação e documentação: Referências - Elaboração. NBR6023. Rio de Janeiro, 2018.

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS –ABNT. Informação e documentação: Artigo em publicação periódica. NBR6022. Rio de Janeiro, 2003.

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS –ABNT. Informação e documentação: Resumo - Apresentação. NBR6028. Rio de Janeiro, 2003.

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS –ABNT. Informação e documentação: Trabalhos acadêmicos - Apresentação. NBR14724. Rio de Janeiro, 2011.

- GIL, C. Como elaborar projetos de pesquisa. 4. Ed. São Paulo: Atlas, 2002.

- MARCONI, M. A.; LAKATOS, E. M. Fundamentos de Metodologia Científica. 8. ed. São Paulo:Atlas, 2017.

- MEDEIROS, J. B. Redação científica: a prática de fichamentos, resumos e resenhas. 5.

Ed. São Paulo: Atlas, 2003.

- SWALES, J. M.; FEAK, C. B. Academic Writing of Graduate Students: essential task and skills. 2. ed. (Michigan Series in English for Academic & Professional Purposes), 2004.

- WOODS, G. English Grammar for DUMMIES, New York: Wiley, 2001.