



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ – UESC
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação da Biodiversidade -
Mestrado

PROGRAMA DE DISCIPLINA

CÓDIGO:	CIB638		
DISCIPLINA:	REDAÇÃO CIENTÍFICA		
PRÉ-REQUISITOS:			
CARGA HORÁRIA	TEÓRICA: 30	PRÁTICA:	TOTAL: 30
CRÉDITO:	TEÓRICA: 2	PRÁTICA:	TOTAL: 2
PROFESSOR (A):			
	ASSINATURA:		
EMENTA:	Elaboração de artigos científicos: análise, interpretação e contextualização de dados publicados; subdivisão organizacional do manuscrito científico;. Projeto de pesquisa: definição de problemas e planejamento experimental; análise e organização de resultados da pesquisa; técnicas de redação; elaboração do projeto escrito. Técnicas de elaboração de apresentações orais de dados científicos.		
OBJETIVOS:	Orientar os alunos sobre a elaboração de projetos de pesquisa utilizando princípios gerais de escrita de artigos, adaptados à linguagem e ao contexto de projetos. Treiná-los para elaboração de artigos científicos, desde a fase de revisão de literatura e contextualização dos dados de pesquisa até a confecção final do artigo, com todas suas subdivisões tradicionais. Compor uma primeira versão (<i>draft</i>) de artigo científico para publicação a partir de dados de pesquisa obtidos pelos estudantes individualmente. Orientá-los sobre princípios básicos de apresentações orais com suporte audio-visual.		
METODOLOGIA:	São utilizadas estratégias de ensino-aprendizagem diversificadas tais como: aulas expositivas; leituras preliminares e debates em grupo de estudo; orientação e trabalhos de escrita para seções de artigos científicos e discussão dos trabalhos individuais em grande grupo; pesquisas bibliográficas direcionadas, buscas na internet (bancos de dados, softwares de análise e bibliografia), entre outros.		
AVALIAÇÃO:	Será realizada de forma quali- e quantitativa, levando-se em conta a participação do estudante, sendo que os elementos discriminadores de desempenho serão a presença nas aulas e discussões (mínimo 75%) e a apresentação e discussão em grande grupo dos trabalhos de escrita referentes ao projeto e, ou ao artigo.		
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:	<ol style="list-style-type: none">1. <i>ESCRITA CIENTÍFICA: ASPECTOS CONTEXTUAIS E RACIONAIS DA ELABORAÇÃO DOS DOCUMENTOS.</i>2. <i>ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA.</i><ol style="list-style-type: none">a) Partes fundamentais de um projeto e estratégias de ação;b) Importância da revisão bibliográfica e atualização do contexto de pesquisa;c) Objetivos, metas e justificativas, metodologias propostas, resultados esperados, cronograma e orçamento.3. <i>ELABORAÇÃO DE ARTIGO CIENTÍFICO.</i><ol style="list-style-type: none">a) Análise comparada das características e estrutura geral de projetos de pesquisa e artigos científicos;b) Exposição geral das normas e partes integrantes de artigos científicos;c) Análise dos dados de pesquisa e definição da seqüência de apresentação dos dados e enfoque do artigo;d) Aspectos gerais da seção Material e Métodos;e) Escrita e discussão em grupo da seção Resultados;f) Escrita e discussão em grupo da seção Discussão;		

	<p>g) Escrita e discussão em grupo da seção Introdução; Escrita e discussão em grupo das seções Resumo (Abstracts), Título e Referências Bibliográficas.</p> <p>4. <i>ASPECTOS GERAIS DE APRESENTAÇÕES CIENTÍFICAS ORAIS.</i></p>
--	---

<p>REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Cervo, A.L. Bervian, P.A. (1996) .Metodologia científica. 4^a ed. São Paulo: Makron. - Lakatos, E.M. (2001) Metodologia do trabalho científico. 5. ed. São Paulo: Atlas. - D'onofrio, S. (2000). Metodologia do trabalho intelectual. 2a ed. São Paulo: Atlas. - Rudio, F.V. (1990). Introdução ao projeto de pesquisa científica. Petrópolis: Vozes, 128p. - Gil, A.C. (1991) Como elaborar projetos de pesquisa. 3 ed. São Paulo: Atlas. - Lubisco, N.M.L.; Vieira, S.C. (2002) Manual de estilo acadêmico: monografias, dissertações e teses. Revisão e sugestões de Isnaia Veiga Santana, Salvador: EDUFBA. 130p - David, C.M. (1996). Guia prático para um trabalho de monografia. Jaboticabal: Faculdade de Educação São Luiz. - Hubner, M.M. (1999). Guia para elaboração de monografias e projetos de dissertação de mestrado e doutorado. São Paulo: Pioneira e Mackenzie.
---	--