



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO - PROGRAD
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS - DCAA
COLEGIADO DE AGRONOMIA
PROGRAMA DE DISCIPLINA

ANO/SEMESTRE	2015-1		
CÓDIGO:	CAA 627		
DISCIPLINA:	Metodologia da Pesquisa em Ciências Agrárias		
PRÉ-REQUISITOS:			
CARGA HORÁRIA	TEÓRICA: 03	PRÁTICA: 0	TOTAL: 45
CRÉDITO:	TEÓRICA: 0	PRÁTICA: 0	TOTAL: 0
PROFESSOR (ES):	Adriana Ramos Mendes		
EMENTA:	Ciência; Conhecimento Científico; Fundamentos Científicos; O Método Científico; Ciência e Método, Conceitos; Variáveis; Método Indutivo; Método Dedutivo e, Hipotético-Dedutivo; Pesquisa e Desenvolvimento; Pesquisa Básica; Pesquisa Aplicada (Tecnológica); Escolha do Tema da Pesquisa; Projeto de Pesquisa –Elaboração; Projeto de Pesquisa –Formatação; Linguagem Científica; Trabalhos Científicos; Monografias, Dissertações, Teses; Apresentação de Trabalhos; Artigos e Relatórios.		
OBJETIVO:	Conhecer e correlacionar os fundamentos, os métodos e as técnicas de análise presentes na produção do conhecimento científico. Compreender as diversas fases de elaboração e desenvolvimento de pesquisas e trabalhos acadêmicos. Elaborar e desenvolver pesquisas e trabalhos científicos obedecendo às orientações e normas vigentes nas Instituições de Ensino e Pesquisa no Brasil e na Associação Brasileira de Normas Técnicas.		
METODOLOGIA:	Nas aulas serão adotados os seguintes procedimentos metodológicos de efetivação da aprendizagem: exposição com apoio áudio-visual, leituras, discussões, em grupos e seminários. O recurso áudio-visual será recorrente sempre quando houver a necessidade de introduzir um novo ponto de estudo. As discussões serão programadas para acontecerem, de preferência, ao término do estudo dos temas de interesse da disciplina e serão complementadas com a efetivação de elaboração de textos (resumos, revisões etc) em sala ou extrassala.		
AVALIAÇÃO:	As formas de avaliação serão através da confecção e entrega de resumos, revisões bibliográficas, leituras de artigos científicos, apresentação de pré-projetos e avaliação escrita.		
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:	1 Fundamentos da Metodologia Científica Definições conceituais. 2 Os métodos científicos. 3 Métodos e técnicas de pesquisa Tipos de conhecimento. Tipos de Ciência. Classificação das Pesquisas Científicas. A necessidade e os tipos do Método. As etapas da pesquisa. 4 Projetos de Pesquisa 5 Monografias, Dissertações e Teses: Normas para Elaboração de Trabalhos Acadêmicos. Estrutura e Definição. 6 O projeto de pesquisa Definição. Modelos. Elementos. 7. Relatórios de Estágio e Projetos: Resolução UESC para Estágio Curricular 8 Artigos Científicos 9 A organização de texto científico (normas ABNT). Normas para elaboração de trabalhos acadêmicos da UESC		
REFERÊNCIAS:	OLIVA, Alberto (org.). Epistemologia: a cientificidade em questão. Campinas/SP: Papirus, 1990. OLIVEIRA, Silvio Luiz de. Tratado de metodologia científica: projetos de pesquisa, TGI, TCC, Monografias, Dissertações e Teses. São Paulo: Pioneira, 1997. POPPER, Karl S. A lógica da pesquisa científica. 2.ed. São Paulo: Cultrix, 1975. RAMON Y CAJAL, Santiago. Regras e conselhos sobre a investigação científica. 3.ed. São Paulo. REA, L.M., PARKER, R.A. Metodologia de pesquisa. São Paulo: Pioneira, 2000.		

	<p>SALOMON, D. V. Como fazer uma monografia. 9.ed. São Paulo: Martins Fonseca, 1999.</p> <p>SAMPIERI, R.H., COLLADO, C.F., LUCIOP.B. Metodología de la investigación.México:McGraw-Hill, 1996.</p> <p>SEVERINO, Antonio Joaquim. Metodologia do trabalho científico: diretrizes para o trabalho científico-didático na universidade.5.ed. São Paulo: Cortez & Moraes, 1980.</p> <p>TACHIZAWA, Takeshy, MENDES, Gildásio. Como fazer monografia na prática.Rio de Janeiro: FGV, 1998. THIOLENT, Michel. Crítica Metodológica, investigação social e enquete operária.5.ed. São Paulo, Polis, 1987. THIOLENT, Michel. Pesquisa-ação nas organizações.São Paulo: Atlas, 1997.</p> <p>TRUJILLO, F. Alfonso. Metodologia da pesquisa científica.São Paulo:McGraw-Hill, 1982.</p> <p>VERGARA, Sylvia Constant. Projetos e relatórios de pesquisa em administração.São Paulo: Atlas, 1998. VIEGAS,Waldyr. Fundamentos de metodologia científica.Brasília: Editora da UnB/Paralelo 15, 1999. Koogan, 1998. 273p</p>
--	---