



Evento	Salão UFRGS 2013: IX SALÃO DE ENSINO
Ano	2013
Local	Porto Alegre - RS
Título	A CONSTRUÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA DISCIPLINA DE INTRODUÇÃO À METODOLOGIA CIENTÍFICA NO CURSO DE ODONTOLOGIA DA UFRGS
Autores	RAFAELA BIRCK DETANICO RAMONA FERNANDA CERIOTTI TOASSI
Orientador	RAMONA FERNANDA CERIOTTI TOASSI

A disciplina de Introdução à Metodologia Científica do curso de graduação em Odontologia da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) apresenta carga horária de 45 horas (3 créditos), acontece no segundo semestre do curso, tem caráter teórico-prático e visa, por meio da construção do conhecimento, capacitar o estudante para a identificação das etapas do método científico e elaboração de projetos de pesquisa. Ao longo do semestre, os estudantes são avaliados individualmente e em grupo, por meio de avaliações teóricas escritas (40% da avaliação) e da construção, entrega e defesa de um projeto de pesquisa, seguindo as normatizações da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT (60% da avaliação). A disciplina utiliza como apoio pedagógico a ferramenta de aprendizagem virtual NAVi. Propõe-se a desenvolver a competência da reflexão crítica para o desenvolvimento do conhecimento científico e da capacidade de estruturar um projeto de pesquisa. Esse primeiro envolvimento do estudante com a construção de projetos de pesquisa é fundamental, uma vez que a pesquisa está constantemente inserida no contexto acadêmico dos estudantes na graduação. O acompanhamento e a supervisão dos professores e monitores na construção dos projetos e as possíveis dúvidas nas diferentes etapas favorecem trocas de conhecimentos e também inovações no decorrer do semestre. Por fim, a construção de um projeto de pesquisa é imprescindível para a inserção plena do acadêmico na sua área profissional.

Palavras-chave: ensino odontológico; metodologia científica; educação à distância; processo ensino-aprendizagem.