

XVII SEMANA DA GRADUAÇÃO
SELECIONADOS POR ÁREA DE CONHECIMENTO

PEG 2013- PROGRAMA DE INOVAÇÃO E QUALIDADE NO ENSINO DE GRADUAÇÃO

GRANDES ÁREAS DO CONHECIMENTO	NÚMERO DE INSCRIÇÃO	CÓDIGO	UNIDADE	PROJETO APRESENTADO
				NOME
CIÊNCIAS DA VIDA	27751	PIQEG-34	FACULDADE DE ODONTOLOGIA	Inovação na Qualidade do Ensino: Construção de Indicadores para Avaliação do Processo de Implantação do Novo Currículo do Curso de Odontologia da UFMG
	28482	PIQEG-35	FACULDADE DE ODONTOLOGIA	Material Didático Virtual para Ensino de Odontologia em Laboratório Multidisciplinar
	29869	PIQEG-33	FACULDADE DE MEDICINA	Ensino Virtual: Uma nova Estratégia da Semiologia Pediátrica no Curso Médico da Universidade Federal de Minas Gerais.
	30735	PIQEG-29	FACULDADE DE MEDICINA	Construção da Matriz de Competências Essenciais e Avaliação de Desempenho no Curso de Medicina da UFMG
	29404	PIQEG-30	FACULDADE DE MEDICINA	Imagem da Semana
CIÊNCIAS EXATAS, DA TERRA E ENGENHARIAS	31839	PIQEG-13	ESCOLA DE ENGENHARIA	Ferramentas Digitais para Ensino e Aprendizagem de Estruturas de Concreto
	30594	PIQEG-14	ESCOLA DE ENGENHARIA	Programa ENG200 - Uma Proposta de Inovação para Educação em Engenharia
CIÊNCIAS HUMANAS, E SOCIAIS, LETRAS E ARTES	27319	PIQEG-48	ESCOLA DE ARQUITETURA	Projeto de desenvolvimento de material didático multimidiático no ensino de graduação de Tecnologia em Design, Arquitetura e Urbanismo
	29004	PIQEG-2	ESCOLA DE ARQUITETURA	Interfaces para introdução de novas tecnologias no aprendizado da arquitetura