



UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI
DIAMANTINA - MG
DIVISÃO DE APOIO PEDAGÓGICO
dap@ufvjm.edu.br



A Pró-reitoria de Graduação informa que, conforme item 7.6 do Edital nº 01/2013 – Seleção de Projetos para o Programa de Apoio ao Ensino de Graduação (PROAE), estão disponíveis, para consulta, os resultados dos projetos aprovados com classificação final.

Confira os resultados:

Projeto	Área de Conhecimento	Classificação Final
“Apadrinhamento dos Calouros na UFVJM – <i>Campus JK e Campus Mucuri</i> ”	Ciências Sociais e Aplicadas	1º
“Empregabilidade e Desenvolvimento de Mídias em Auxílio à Graduação <i>'Um Combate à Evasão e Retenção e uma Visão do Mercado de Trabalho'</i> ”	Ciências Agrárias	2º
“Programa de Monitoria na UFVJM: Importância, Qualidade, Desafios e Perspectivas”	Ciências Humanas	3º
“Lab.Escrib@: Laboratório Virtual de Escrita Acadêmica – Português/Inglês”	Linguística, Letras e Arte	4º
“Evasão e Retenção na Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - UFVJM”	Ciências Humanas	5º
“Desenvolvimento e Avaliação de Métodos e Modelos alternativos para o Ensino de Anatomia Animal e Fisiologia animal em Substituição à Utilização de Animais nas Práticas de Ensino”	Ciências Biológicas	6º
“Uso das Novas Tecnologias de Informação e Comunicação para Conexão dos Conteúdos Básicos de Engenharia com a Ciência e Tecnologia de Alimentos”	Ciências Agrárias	7º
“Uso de Softwares Livres nas Disciplinas de Geotecnologias do Curso de Engenharia Florestal da UFVJM”	Ciências Agrárias	8º
“O Uso da Ficha de Avaliação na perspectiva da Integração entre as Disciplinas do Curso de Enfermagem e a Maximização da Aprendizagem Progressiva do Discente”	Ciências da Saúde	9º
“Práticas Educacionais de Histologia”	Ciências Biológicas	9º
“Desenvolvimento de Práticas Laboratoriais e em Casa de Vegetação envolvendo Conteúdos das Disciplinas AGR034 – Floricultura e jardinagem, AGR055 – Plantas Medicinais e Aromáticas e FLO084 – Patologia Florestal”	Ciências Agrárias	10º

“Envelhecimento e Violência: temas para estudo e debate”	Ciências Sociais e Aplicadas	11°
“O Número, a Continuidade e o Limite: a Proposta Logicista de Bertrand Russell na Introdução à Filosofia da Matemática”	Ciências Humanas	12°
“Desenvolvimento de Protocolos para Realização de Experimentos nos Laboratórios do Curso de Engenharia Química”	Ciências Exatas e da Terra	13°
“Produção de Material de Apoio como Ferramenta Auxiliar ao Ensino de Física em Turmas muito Grandes”	Ciências Exatas e da Terra	14°
“Incentivando o Ensino e a Aprendizagem do Cálculo I no BC&T – Campus Mucuri”	Ciências Exatas e da Terra	15°
“Aplicação da Geometria Espacial no Ensino das Engenharias”	Ciências Exatas e da Terra	16°
“E-Learning Fisiologia Vegetal UFVJM”	Ciências Biológicas	16°
“Laboratório Didático Gerencial de Sistemas de Informação”	Ciências Sociais e Aplicadas	17°
“Influência das Variáveis Ambientais no Crescimento de Mudanças de <i>Coffea Arabica L.</i> ”	Ciências Agrárias	18°
“Mapeamento das condições socio-econômicas dos idosos no município de Teófilo Otoni: contribuindo para a consolidação de direitos”	Ciências Sociais e Aplicadas	19°
“A Possível Relação Existente entre o Ensino de História e Políticas Públicas”	Ciências Humanas	20°
“Reforço ao Cálculo I”	Ciências Exatas e da Terra	20°
“Mapeamento da Condutividade Térmica de Rochas e Sedimentos do Município de Teófilo Otoni”	Ciências Exatas e da Terra	21°