

TÍTULO DO PROJETO DEFERIDO	
1.	A Utilização De Tecnologias De Informação E Comunicação (Tics) Como Ferramenta Para Minimizar Os Altos Índices De Retenção E Evasão Na Disciplina De Função De Uma Variável (Cálculo I) No Bct/Ufvjm.
2.	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.
3.	Produzindo Aulas Experimentais De Mecânica Com O Recurso Da Vídeo-Análise
4.	Zootecnia: Alimentando E Movendo O Cenário Agropecuário Brasileiro
5.	Fatores Relacionados À Evasão E À Retenção No Departamento De Ciências Básicas
6.	Desenvolvimento De Um Separador Magnético Para Rejeitos De Mineração Visando A Interdisciplinaridade No Curso De Bacharelado Em Ciência E Tecnologia
7.	Refazendo O Cálculo: Uma Ação De Combate À Retenção E À Evasão De Alunos Do Bc&T/Iect
8.	Desenvolvimento De Atividades De Ensino Por Meio Da Plataforma Hélade
9.	Coletânea De Alimentos Utilizados Na Alimentação Animal
10.	Seminários De Física-Matemática
11.	Em Conexão Com O Corpo Humano: Inovações No Ensino De Anatomia Humana Na Ufvjm.
12.	Programa De Tutoria Para A Disciplina De Álgebra Linear
13.	Utilização Das Tdic's Na Formação Continuada De Professores De Matemática,
14.	Criação Do Curso Online Da Disciplina De Graduação Estrutura Dinâmica E Manejo De Florestas Nativas
15.	Física Experimental Em Alto Padrão
16.	Desenvolvimento De Protótipo Para Auxiliar A Caracterização De Materiais Poliméricos Flexíveis
17.	Mediação Para Diminuir A Retenção E Evasão Dos Discentes Da Ufvjm: Fundamentos Da Matemática.
18.	Práticas Investigativas No Ensino De Microbiologia
19.	Soec - Seminários E Oficinas De Ensino De Ciências: Ações De Combate À Retenção E Evasão Nas Licenciaturas Da Ufvjm
20.	O Campo Da Lei: Práticas De Ensino E Os Marcos Operatórios Legais Da Educação Do Campo Nas Comunidades Escolares Do Vale Do Jequitinhonha Como Ferramenta Na Aprendizagem De Políticas Educacionais.
21.	Superando A Dificuldade Dos Acadêmicos Em Compreender Os Desafios Da Infecção Na Corrente Sanguínea Decorrente Do Uso De Cateter Venoso Periférico.
22.	Banco De Blocos Histológicos: Uma Ferramenta Para O Ensino De Histologia Veterinária
23.	Do Quadro Negro Ao Perfil Do Solo: Uma Nova Concepção De Sala De Aula.
24.	Diversificação Das Práticas De Ensino Em Genética E Citologia Visando Melhor Aprendizado E Diminuição Da Retenção E Da Evasão.

25.	Inovação No Ensino De Microbiologia Com Vistas À Agropecuária: Um Incentivo Ao Aluno Na Construção E Consolidação Dos Conhecimentos
26.	Ensino De Física Através Do Uso De Mídias Digitais
27.	Fabricação De Equipamentos E Ferramentas Para A Oficina Agrícola Didática Do Ica
28.	O Ensino Da Extensão Rural: Que Perfil De Agrônomos Formaremos?
29.	Observatório E Planejamento Do Sus: Novas Abordagens De Ensino Aprendizagem
30.	Elaboração De Práticas Pedagógicas De Educação Física Interdisciplinares Com Anatomia Humana
31.	Acervo Didático Do Curso De Licenciatura Em Ciências Biológicas
32.	Aprendiz De Bioquímica
33.	Construindo A História Do Mucuri
34.	Salivando Com Odontologia: O Estudo Da Saliva De Forma Prática
35.	Implantação De Metodologia De Aprendizado Didático-Pedagógico Para Fundamentação Do Conteúdo De Disciplinas Relacionadas A Desenho, Projetos Arquitetônicos E Estruturais Ofertadas Pelo Departamento De Agronomia E Instituto De Ciência E Tecnologia.
36.	Saúde Infantil: Hábitos Saudáveis A Partir Do Ambiente Escolar
37.	Ler, Escrever, Incluir
38.	Desenvolvendo As Habilidades De Leitura, Escrita E Interpretação De Textos Nas Ciências Exatas
39.	Rotina De Estudo Na Universidade: Acompanhamento E Apoio A Estudantes Do Curso De Licenciatura Em Ciências Biológicas Da Ufvjm
40.	Práticas Inovadoras Em Geotectônica E Geologia Básica
41.	Programa De Tutoria Do Curso De Ciências Agrárias: Química Geral E Analítica
42.	Mapeamento Das Condições Socioeconômicas Dos Idosos No Município De Teófilo Otoni
43.	Compartilhando Saberes, Implantação De Um Curso Pré-Vestibular Gratuito Em Janaúba - Mg
44.	Emprego Das Tics (Novas Tecnologias De Informação E Comunicação) Para Linkeamento Das Temáticas Básicas De Engenharia Com A Ciência E Tecnologia De Alimentos.
45.	Dos Engenheiros De Hoje Para Os Engenheiros De Amanhã.
46.	Análise Da Educação Profissional Tecnológica No Brasil: O Caso De Teófilo Otoni-Mg
47.	Boletins De Conjuntura Econômica
48.	Oficinas Como Apoio À Aprendizagem Em Fisiologia Vegetal
49.	Terceiro Turno Em Física: Revisar, Expandir E Praticar
50.	Educação Empreendedora
51.	Materializando A Biomecânica: Física E Matemática Na Formação Do Fisioterapeuta
52.	Metabolismo Interativo 2 <sup>o</sup> : Utilização De Modelos Biológicos Interativos No Ensino De Bioquímica
53.	Estudo De Tratamentos Para A Turmalina Vermelha De Morro Redondo/Virgem Da Lapa



UNIVERSIDADE FEDERAL  
DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI  
DIAMANTINA MG

**Projetos Submetidos Ao Edital N° 01/2017/PROAE/PROGRAD**



Profª Drª Leida Calegário de Oliveira  
**Pró-Reitora de Graduação**  
**PROGRAD/UFVJM**