

## RESULTADO SELEÇÃO PROJETOS

EDITAL PROGRAD 001/2018 PROGRAMA INSTITUCIONAL DE GRADUAÇÃO ASSISTIDA - PROSSIGA

Subprograma PROCOR – Programa de combate à Retenção e Evasão na UFU

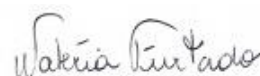
Projetos aprovados:

	<b>UNIDADE ACADÊMICA</b>	<b>COORDENADOR</b>	<b>TÍTULO</b>
1.	<b><u>Instituto de Física</u></b>	Jader de Souza Cabral	Metodologia ativa no ensino de Física 1 com ênfase no cálculo diferencial e integral
2.		Ricardo Kagimura	F=MA - Física via Metodologias Ativas: Episódio 2
3.		Mariana Mieko Odashima	Apoio matemático e pedagógico para os ingressantes do curso Física Licenciatura
4.		Wellington Akira Iwamoto	Métodos alternativos e atrativos de experimentos de física em sala de aula na física geral 1
5.	<b><u>Faculdade de Engenharia Mecânica</u></b>	Ana Marta de Souza	Novas Metodologias de Ensino/Aprendizagem aplicadas à Engenharia
6.		Priscila Ferreira Barbosa de Sousa	A aprendizagem ativa como elemento de auxílio para o sucesso nas disciplinas básicas do curso de Engenharia Mecânica
7.	<b><u>Faculdade de computação - FACOM</u></b>	Carlos Roberto Lopes	Aplicação de Robótica em Cursos Introdutórios de Computação na Universidade Federal de Uberlândia
8.	<b><u>Faculdade de Matemática – Monte Carmelo</u></b>	Gustavo de Lima Prado	Ações de nivelamento para melhoria do ensino de Matemática e Estatística
9.		André Luiz Naves de Oliveira Eduardo Rogério Fávoro; Jair Rocha do Prado	Ações complementares de reforço para a melhoria do ensino de Matemática e Estatística nos cursos de graduação do Campus Monte Carmelo da Universidade Federal de Uberlândia
10.		<b><u>Sta. Mônica</u></b>	Aurélia Aparecida de Araújo Rodrigues
11.	<b><u>Faculdade de Ciências Integradas do Pontal – FACIP</u></b>	Carla Patrícia Bejo Wolkers e Alexandre Azenha Alves de Rezende	Viva Biologia – Vivências para a valorização da aprendizagem
12.		João Carlos de Moreira	Escola de Cálculo
13.		Patricia Cristina Venturini	Introdução à Computação de Primeira
14.		Lucio Abimael Medrano Castillo	Gestão do conhecimento entre atores do curso de graduação
15.	<b><u>Instituto de Química Patos de Minas</u></b>	Diego Leoni Franco	Três linhas de frente no combate à retenção/evasão nas disciplinas de Química Geral dos cursos de Biotecnologia e Engenharia de Alimentos em Patos de Minas: versão 2.0
16.		Fabrcia de Matos Oliveira	Práticas Didáticas para a Melhoria da Estatística na Graduação, Campus Patos de Minas
17.		Edmar Isaias de Melo	Desenvolvimento de câmara de captura de imagem aplicada no desenvolvimento de

			metodologia de análise por imagem: uma ferramenta didática no processo de ensinoaprendizagem de química geral e analítica.
18.	<b><u>Instituto de Genética e Bioquímica</u></b>	Robson José de Oliveira Júnior	Caminhando pela Bioquímica celular: Desenvolvimento e aplicação de metodologias pedagógicas para ensino de Biologia Celular
19.		Rute Magalhães Brito	Apoio Tutorial em Citologia e Genética (ATCG)
20.	<b><u>FACED / FAMAT</u></b>	Vanessa Matos dos Santos e Taciana Oliveira Souza	Valorizando a Diferença: Estilos de Aprendizagem na Geometria Analítica e Cálculo III
21.	<b><u>Faculdade de Educação Física Fisioterapia</u></b>	Eliane Maria de Carvalho	Repensando a aula universitária e a repercussão funcional e qualidade de vida de mulheres mastectomizadas
22.	<b><u>Instituto de Biotecnologia</u></b>	Foued Salmen Espíndola	Bioquímica na área!
23.	<b><u>Faculdade de Medicina – FAMED</u></b> <b>Nutrição -</b>	Geórgia das Graças Pena	Otimização do processo de ensino-aprendizado nas disciplinas de nutrição clínica do curso de graduação em Nutrição da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Uberlândia
24.	<b><u>Faculdade de Computação</u></b> <b>Monte Carmelo</b>	Murillo Guimarães Carneiro	Uso de mineração de dados no combate à retenção e evasão na Universidade Federal de Uberlândia
25.	<b>Sta. Mônica</b>	Carlos Roberto Lopes	Aplicação de Robótica em Cursos Introdutórios de Computação na Universidade Federal de Uberlândia

Orientações para implantação dos projetos serão encaminhadas em breve para o email dos coordenadores.

Uberlândia 28 de março de 2018.



WALÉRIA FURTADO  
Coordenadora do PROSSIGA