



---

**EDITAL PROGRAD N° 24, de 03 de abril de 2020.**

Dispõe sobre o Resultado do Programa Pró-Ativa 2020, referente ao Edital PROGRAD N° 81, de 03 de dezembro de 2019.

A Pró-reitoria de Graduação, no uso das atribuições que lhe confere o Regimento Geral da Universidade Federal de Ouro Preto e com base no Edital PROGRAD N° 81, de 03 de dezembro de 2019, torna pública a relação dos 52 (cinquenta e dois) projetos aprovados pelo Programa Pró-Ativa, edição 2020.

Tendo em vista a suspensão do calendário acadêmico da UFOP, por meio da Resolução CEPE N°7981, fica **ADIADO** o início das atividades dos projetos aprovados. A PROGRAD estabelecerá um novo cronograma para as etapas previstas no edital (seleção e cadastro dos bolsistas, início e término das atividades), assim que o calendário acadêmico for retomado.

O prazo para interposição de recursos é de **dez dias corridos** a partir da data de publicação deste edital. Os recursos deverão ser encaminhados para o e mail: [nap.prograd@ufop.edu.br](mailto:nap.prograd@ufop.edu.br), com o título: Interposição de Recursos Pró-Ativa.

Eventuais dúvidas ou solicitações de orientações deverão ser encaminhadas ao Núcleo de Apoio Pedagógico, da Pró-reitoria de Graduação, por meio do endereço [nap.prograd@ufop.edu.br](mailto:nap.prograd@ufop.edu.br).

(a)

Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Tânia Rossi Garbin  
Pró-reitora de Graduação



**RESULTADO: PROJETOS APROVADOS COM UM BOLSISTA REMUNERADO**

TÍTULO DO PROJETO	PROFESSOR	DEPARTAMENTO	Parecer Final Comitê
Ambiente virtual de interação para melhoria em avaliações externas: o caso do curso de administração pública na modalidade a distância	Lelis Maia de Brito	DEGEP	APROVADO
Análise da Inserção de Ações Extensionistas na Grade Curricular do Curso de Engenharia Elétrica	Wendy Yadira Eras Herrera	DEELT	APROVADO
Análise descritiva de dados dos alunos e das disciplinas de Cursos de Graduação Presencial como instrumento de intervenção visando redução da evasão e retenção escolar (CEAD)	Carlos Alberto Dainese	DEGEP	APROVADO
Aplicação de técnicas de mineração de dados para obtenção de conhecimento útil relacionados a problemática da alta taxa de evasão no ICEA	Janniele Aparecida Soares Araújo	DECSI	APROVADO
Auxílio na reformulação do Projeto Político Pedagógico do curso de Engenharia de Computação	Filipe Nunes Ribeiro	DECSI	APROVADO
Avaliação da potencialidade de Curricularização da Extensão e elaboração de proposta para sua implantação em ações integradas à rede de saúde realizadas pelas disciplinas “Práticas em Saúde” do Curso de Medicina da Universidade Federal de Ouro Preto, Minas Gerais	Adriana Maria de Figueiredo	DEMISC	APROVADO
Avaliação Reflexiva do Conteúdo de Graduação Feita Por Discussão de Casos Clínicos: Exercício e Habilidade Profissional	Cirênio de Almeida Barbosa	DECGP	APROVADO
Bacharelado em Artes Cênicas: curricularização e dispositivos fundamentais de formação.	Alex Beigui de Paiva Cavalcante	DEART	APROVADO
Civil Nota 5	Jaime Florêncio Martins	DECIV	APROVADO
Coffee Math: Estudo de gráficos de funções reais e suas derivadas através de Geogebra e discussões em grupo.	Jennyffer Smith Bohorquez Barrera	DECEA	APROVADO
Construção de um Instrumento de Avaliação Qualitativa da Graduação em Medicina	Ricardo Luiz Narciso Moebus	DEMISC	APROVADO
Conteúdo hipermídia adaptativo para o ensino de programação de computadores	Reinaldo Silva Fortes	DECOM	APROVADO
Contribuição da ciência de dados na melhoria da taxa de sucesso na graduação	Cristiano Luís Turbino de França e Silva	DEPRO	APROVADO
Conviver CTA - Oficinas de convivência para calouros do curso de Ciência e Tecnologia de Alimentos	Priscila Cardoso Fidelis	DEALI	APROVADO
Desenvolvimento e manutenção de uma impressora 3d de baixo custo	Valéria de Carvalho Santos	DECOM	APROVADO
Diagnóstico da percepção do curso de Ciência e Tecnologia de Alimentos da UFOP por seus estudantes	Erick Ornellas Neves	DEALI	APROVADO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO



TÍTULO DO PROJETO	PROFESSOR	DEPARTAMENTO	Parecer Final Comitê
Diagnóstico e plano de ações para redução dos índices de evasão e retenção na Engenharia de Produção – PJM	Mônica do Amaral	DEENP	APROVADO
Dos egressos para os futuros egressos	Siomara A Sila	DEEFD	APROVADO
Educação Física e as DCNs para 2020	Denise Falcão	DEEFD	APROVADO
Engenharia Civil da UFOP: nota 5 no Enade	Walliston dos Santos Fernandes	DECIV	APROVADO
Ensino da Física Mecânica com o uso de ferramentas tecnológicas	Alana Cavalcante Felipe	DECEA	APROVADO
Ensino de Banco de Dados: Análise Quali-quantitativa de Cursos de Graduação	Bruno Rabello Monteiro	DECSI	APROVADO
Estratégias de Ensino de Química Orgânica Baseadas no Uso de Realidade Aumentada	Gilmar Pereira de Souza	DEQUI	APROVADO
Estudo das características dos estudantes da Engenharia de Minas da UFOP em relação aos indicadores de desempenho	Tatiana Barreto dos Santos	DEMIN	APROVADO
Estudo do novo currículo do curso de Farmácia/UFOP em 2019: Taxa de reprovação, metodologias de ensino e formas de avaliação da aprendizagem	Flávia Dias Marques Marinho	DEFAR	APROVADO
Fabricação de placas de circuito impresso por meio de fresadora de comando numérico computadorizado	Alan Kardek Rêgo Segundo	DECAT	APROVADO
Follow-Up: Planejamento Estratégico da Escola de Educação Física	Bruno Ocelli Ungheri	DEEFD	APROVADO
Formação básica e profissional do engenheiro de minas: Uma análise de desempenho do curso da UFOP	Mariana C. Andrade Silva	DEMIN	APROVADO
Formação Prático-Profissional dos Egressos do DEDIR/UFOP 2010-2020: Exames de Ordem e Atuação Profissional	Amauri Cesar Alves	DEDIR	APROVADO
Formação Transversal – Direito UFOP	Alexandre Gustavo Melo Franco de Moraes Bahia	DEDIR	APROVADO
Fundamentos do Serviço Social: relevância teórica e estratégias didático pedagógicas na formação de assistentes sociais	Cristiane Silva Tomaz	DESSO	APROVADO
Implementação de Algoritmos para Matemática Discreta II	Elton José da Silva	DECOM	APROVADO
Introdução à Leitura e à Produção de Textos Acadêmicos: o ato de ler como prática interativa e inclusiva de construção de sentido	Bruno Tadeu Salles	DEHIS	APROVADO
Laboratório de Hospedagem (LABHOT)	Ricardo Eustáquio Fonseca Filho	DETUR	APROVADO
Mapa de Egressos do Curso de Museologia da UFOP	Gilson Antônio Nunes	DEMUL	APROVADO
Módulos Multiuso para Auxílio em Projetos de Aprendizagem Ativa em Controle de Sistemas	Adrielle de Carvalho Santana	DECAT	APROVADO
Monitoramento do Exame de Ordem	Juliana Evangelista de Almeida	DEDIR	APROVADO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO



TÍTULO DO PROJETO	PROFESSOR	DEPARTAMENTO	Parecer Final Comitê
Núcleo de Apoio Acadêmico para Elaboração e Publicação de Artigos Científicos	Leandro Benedini Brusadin	DETUR	APROVADO
O diálogo entre universidade e concedentes de estágio obrigatório em comunicação como propulsor de parcerias qualificadas	Lara Linhalis Guimarães	DEJOR	APROVADO
O Impacto do Uso de Bancadas de Acesso Remoto na Disciplina de Teoria de Controle I	José Alberto Naves Cocota Júnior	DECAT	APROVADO
O uso da plataforma BIM como auxílio ao ensino da Engenharia Civil	Ana Letícia Pilz de Castro	DECIV	APROVADO
Observatório "Jornalismo(S)": ferramenta de pedagogia ativa para o ensino de Crítica de Mídia e Ética Jornalística	Evandro José Medeiros Laia	DEJOR	APROVADO
Orientação acadêmica da Engenharias de Minas e de Metalurgia 2020	Carlos Alberto Pereira	DEMIN	APROVADO
Produção de Material Didático Digital de Apoio à Disciplina Percepção Musical.	Bernardo Vescovi Fabris	DEMUS	APROVADO
Programação competitiva como apoio pedagógico para disciplinas de programação	Puca Huachi Vaz Penna	DECOM	APROVADO
Redução da Evasão e Retenção de Alunos do Curso de Engenharia Elétrica.	Wilingthon Guerra Zvietcovich	DEELT	APROVADO
Simulações realísticas com manequim para otoscopia	Rodolfo Rocha Vieira Leocádio	DECPA	APROVADO
Sistematização de práticas de referência na organização e implementação dos estágios no curso de Turismo	Kerley dos Santos Alves	DETUR	APROVADO
Subsídios para uma Política de Extensão Universitária do Curso de Serviço Social da UFOP	Marlon Garcia da Silva	DESSO	APROVADO
Suporte ao ensino de programação de computadores através de ferramenta de correção automática de código-fonte	Rodrigo Geraldo Ribeiro	DECOM	APROVADO
Unidades temáticas: instrumentos para a formação de professores na disciplina de Estágio Supervisionado em Ciências Biológicas	Fábio Augusto Rodrigues e Silva	DEBIO	APROVADO
Utilização da Realidade Aumentada como ferramenta de aprendizagem e avaliação	Felipe Ribeiro Souza	DEMIN	APROVADO