

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

Edital Nº 19/2022 - Chamada Pública Interna - Estímulo à Inovação no Âmbito de Práticas de Ensino na Graduação

RESULTADO PRELIMINAR

No âmbito do Edital de Estímulo à Inovação no Âmbito de Práticas de Ensino na Graduação, a Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD) torna público o resultado preliminar da avaliação de todos os projetos submetidos.

Foram submetidos no total, 52 (cinquenta e dois) projetos, sendo 17 (dezessete) na faixa A, e 35 (trinta e cinco) na faixa B. De acordo com o Edital serão financiados 11 (onze) projetos na faixa A e 8 (oito) projetos na faixa B.

Para fins de transparência, serão enviadas para o email dos coordenadores de cada projeto, as médias das notas dos avaliadores para os critérios previstos no item 08 do Edital.

Em conformidade com o cronograma previsto no Edital, o prazo para interposição de recurso será até o dia 02/08/2022 e o resultado final será divulgado até 05/08/2022, na página da Prograd: <https://www.ufpe.br/prograd/projetos-institucionais> . Fica claro, portanto, que a classificação preliminar disposta nas tabelas abaixo ficará sujeita a alterações, sendo divulgada a relação final dos projetos contemplados com financiamento, apenas após o julgamento de todos os recursos.

Tabela 1 - Projetos CLASSIFICADOS (preliminarmente contemplados com financiamento na faixa A)

CLASSIFICAÇÃO	NOME DO PROJETO	DEPARTAMENTO/NÚCLEO	CENTRO	NOTA
1	Cartografia Arqueológica: Documentação Tridimensional por meio de Veículos Aéreos não Tripulados (VANTs) e Aerofotogrametria	Arqueologia	CFCH	9,72
2	Atividades Laboratoriais Práticas na Disciplina de Produtos Hemoterápicos.	Ciências Farmacêuticas	CCS	9,56
3	A A/R/Tografia e as Práticas de Ensino em Artes Visuais	Artes Visuais	CAC	9,55

4	Proposta de Inovação para as Aulas Práticas Experimentais Envolvendo Operações Unitárias	Engenharia de Alimentos	CTG	9,55
5	Inovando em Farmácia: a Química da Nanotecnologia	Ciências Farmacêuticas	CCS	9,50
6	Novas Abordagens em Arqueologia: Virtualização das Coleções Arqueológicas do Departamento de Arqueologia como Prática de Ensino.	Arqueologia	CFCH	9,40
7	Apoio à Execução de Projetos Multidisciplinares nas Práticas de Ensino na Graduação	Engenharia Mecânica	CTG	9,38
8	Desenvolvimento de ambiente tecnológico para a solução de problemas da mineração com perspectiva na indústria 4.0	Engenharia de Minas	CTG	9,33
9	Oficina de Dança – PesquisARTES	Artes	CAC	9,27
10	Uso da Neuromodulação Como Recurso no Tratamento dos Distúrbios da Comunicação: Inovação No Ensino de Graduandos em Fonoaudiologia	Fonoaudiologia	CCS	9,25
11	Podcast Língua Viva – histórias, conceitos e aplicações da linguística	Letras	CAC	9,20

Tabela 2 – Projetos CLASSIFICÁVEIS (preliminarmente não contemplados com financiamento na faixa A)

CLASSIFICAÇÃO	NOME DO PROJETO	DEPARTAMENTO/NÚCLEO	CENTRO
12	Implementação do Canteiro de Tectônica da Arquitetura no âmbito do ensino de graduação do curso de arquitetura e urbanismo da UFPE: o ensino da tectônica da madeira	Arquitetura e Urbanismo	CAC
13	Melhoria do processo ensino-aprendizagem através da consolidação da Segurança de Laboratório na realização de aulas práticas do curso de Engenharia de Alimentos	Engenharia de Alimentos	CTG
14	Novo Laboratório de Expografia e Curadoria do Curso de Museologia	Antropologia e Museologia	CFCH
15	Inovação com Metodologias Ativas de Ensino-aprendizagem na Formação de Graduandos(as) do Curso de Administração	Administração	CCSA
16	Confecção e uso de sistemas de potências nos pontos de terminais no processo de ensino-aprendizagem das instalações elétricas	Engenharia Civil	CAA

	prediais.		
17	Da metodologia expositiva à dialética interativa: uma experiência em Deontologia Aplicada à Nutrição	Nutrição	CCS

Tabela 3 - Projetos CLASSIFICADOS (preliminarmente contemplados com financiamento na faixa B)

CLASSIFICAÇÃO	NOME DO PROJETO	DEPARTAMENTO/NÚCLEO	CENTRO	NOTA
1	Microscopia e imaginologia digitais como métodos de ensino em diagnóstico oral e maxilofacial: inovação tecnológica além da sala de aula	Odontologia	CCS	10,00
2	Célula BIM UFPE: incorporação de inovação tecnológica no curso de graduação de Arquitetura e Urbanismo	Arquitetura e Urbanismo	CAC	10,00
3	Efeito fotoelétrico e espectro atômico: experimentos de Física Moderna para a formação de professores em Física	Núcleo de Formação Docente – Curso de Física Licenciatura	CAA	10,00
4	Desenvolvendo objetos de aprendizagem baseados em Serious Games para auxílio ao ensino de Gerenciamento de Projetos e Sistemas de Informação.	Ciências Administrativas	CCSA	9,95
5	Camada BioFiltrante de Baixo Custo para melhoria da qualidade da água em meio urbano e na agricultura	Engenharia Civil	CTG	9,88
6	Inovação Tecnológica No Ensino Da Avaliação E Reabilitação Vestibular Na Graduação De Fonoaudiologia Da Ufpe	Fonoaudiologia	CCS	9,86
7	Tecnologia de alimentos como empreendimento para inovação	Nutrição	CAV	9,73
8	GestBucalSD: uma plataforma de saúde digital como suporte às atividades	Odontologia	CCS	9,73

Tabela 4 – Projetos CLASSIFICÁVEIS (preliminarmente não contemplados com financiamento na faixa B)

CLASSIFICAÇÃO	NOME DO PROJETO	DEPARTAMENTO/NÚCLEO	CENTRO
9	Implantação De Infraestrutura Para Capacitação De Recursos Humanos E Oferta De Serviço No Âmbito Da Telemedicina No Agreste Pernambucano.	Núcleo de Ciências da Vida	CAA
10	Uso De Imagens No Aprendizado De Estruturas E Funções Orofaciais: Tecnologia E Inovação No Ensino Em Fonoaudiologia	Fonoaudiologia	CCS
11	Calouro Humano	Administração	CCSA
12	Metodologias Ativas e Híbridas no Ensino de Computação	Ciência da Computação	CIn
13	Acervo Digital De Imagens E Atlas Virtual Interativo	Botânica	CB
14	Práticas inovadoras na educação: tendências da Expressão Gráfica	Licenciatura em Expressão Gráfica	CAC
15	Ferramentas digitais e equipamentos experimentais como ferramenta para heurísticas positivas em miniprogramas de pesquisas Lakatosianos: atividades experimentais semiabertas.	BICT	CAA
16	Ferramentas digitais para mediação epistemológica entre teoria e realidade, como estratégia para a ampliação de campos conceituais nas disciplinas	Núcleo Interdisciplinar de Ciências Exatas e da Natureza	CAA
17	Ambientes educacionais de inovação às práticas de prototipagens manuais e computacionais para configuração de produtos a nível local e regional	Graduação em Design	CAC
18	Sala De Aula Flexível Para Práticas Pedagógicas Inovadoras	Design	CAV
19	Laboratório de Inovação e Mobilidade Midiática - L IMM	Comunicação	CAC
20	Propulsão manual em cadeiras de rodas: da reabilitação ao rendimento esportivo	Educação Física	CAV
21	Sistema Inteligente para Rastreamento e Diagnóstico Clínico de Transtorno do Espectro Autista em Jovens Adultos.	Engenharia Biomédica	CTG

22	Coletivo Criativo De Produção De Objetos De Aprendizagem Inclusivos: Projeto Piloto Na Disciplina De Comportamento Organizacional	Administração	CCSA
23	Práticas profissionais inovadoras no contexto do comportamento alimentar: ampliando a formação do nutricionista em uma clínica escola do curso de graduação em nutrição do Centro Acadêmico de Vitória	Nutrição	CAV
24	Prótese Dentária Para Todos: Ensino, Promoção De Saúde E Inclusão Social	Prótese e Cirurgia Buco-Facial	CCS
25	Aplicação de Ferramentas Ópticas e de Multimídia no Ensino da Microscopia em Geologia	Geologia	CTG
26	Oficina didática para aprimoramento de práticas de ensino para capacitação e integração de alunos de Engenharia Química, Eng. de Alimentos e Química Industrial	Engenharia Química	CTG
27	Desenvolvimento de novas práticas de inovação no ensino da saúde digital no curso de medicina do campus Recife da UFPE	Medicina	CCM
28	Ensino e Prática da Biomimética aplicada em Projeto de Produtos Bioinspirados	Design	CAC
29	Projeto de inovação para inclusão de ferramentas digitais no curso de graduação em Engenharia de Produção da UFPE	Engenharia de Produção	CTG
30	O Laboratório De Pesquisa Translacional Voltado ao Ambulatório de Dermatologia, Câncer de Pele, Multi e Transdisciplinar de Doenças Prevalentes em Grupos e Populações Negligenciadas e Sentinela de Resistência em Hanseníase, Na UFPE-CA-NCV	Medicina	CAA
31	Tópicos de Pesquisa e Desenvolvimento em Atuária: uma proposta de melhoria de ensino às disciplinas com abordagens em investimentos, gestão de riscos e tábua de mortalidade.	Ciências Contábeis e Atuariais	CCSA
32	Inovação do ensino das Bioquímicas nos Cursos de Educação Física, Nutrição, Ciências Biológicas e Enfermagem do Centro Acadêmico de Vitória	Educação Física	CAV
33	Aquisição de equipamentos para a disciplina de Topografia do novo PPC do curso de engenharia civil visando o fortalecimento da prática de inovações no ensino de graduação.	Engenharia Civil	CTG
34	Sensíveis Perspectivas em Educação Médica no curso de Medicina	Medicina	CAA
35	UFPE no Meu Quintal - Territórios Urbanos:	Educação Física	CAV

Prof.^a Magna do Carmo Silva - Pró-Reitora de Graduação

Prof.^o Pedro Carelli - Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação