



Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre – UFCSPA

RESULTADO DA SELEÇÃO**Edital 81/2026 - RESULTADO FINAL DOS PROJETOS QUALIFICADOS**

O Comitê Institucional dos Programas de Iniciação Científica, Iniciação Tecnológica e Inovação (CIPIC) e a Agência de Inovação (INOVA-UFCSPA) da Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA), por intermédio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PROPPGI), vem publicar o resultado preliminar dos projetos com demanda qualificada do Edital PROPPG nº 81/2026 - Edital para seleção de projetos de pesquisa para bolsas de Iniciação Tecnológica e Inovação (ITI) para o período de 2026-2027.

LISTA EM ORDEM ALFABÉTICA DE PROPOSTAS QUALIFICADAS

CÓDIGO PLANO	PROPONENTE	PROPOSTA	BOLSA
14801	Influência do envelhecimento acelerado no processo de biodegradação de polietileno por consórcios microbianos oriundos de larvas de Galleria mellonella	DANIELLE DA SILVA TRENTIN	PIBITI
13962	Otimização de nanopartículas poliméricas pH dependentes contendo tanino para a produção de suplementos animais	TANIRA ALESSANDRA SILVEIRA AGUIRRE	PIBITI
16167	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA ESPECIALISTA PARA TOMADA DE DECISÃO EM SITUAÇÕES DE ATRASOS VACINAIS	ADRIANA APARECIDA PAZ	PIBITI
14762	Desenvolvimento de terapias inovadoras baseadas em biotecnologia sustentável	ELIZANDRA BRAGANHOL	PIBITI
15441	Desenvolvimento de um kit nacional de digestão enzimática de tecido de cordão umbilical para extração de hUC-MSCs	DINARA JAQUELINE MOURA	PIBITI
16381	Isolamento e Caracterização de anticorpos anti-PD-1 derivados de células B de pacientes com câncer de pulmão	CRISTINA BEATRIZ CAZABUENA BONORINO	PROBITI
15261	DESENVOLVIMENTO DE UM BIOATIVO PARA CONTROLE E COMBATE DO CARRAPATO BOVINO RHIPICEPHALUS MICROPLUS PARA UTILIZAÇÃO NA AGROPECUÁRIA	ADRIANA SEIXAS MUELLER	PROBITI
13421	Estratégia de Implementação de Sistema para Produção de Tetrâmeros Aplicados à Análise de Linfócitos T Específicos em Aspirado Traqueal	LUIZ CARLOS RODRIGUES JUNIOR	PROBITI
13501	Buscando tratamentos para vírus emergentes de alta letalidade na América Latina	RODRIGO LIGABUE BRAUN	PROBITI
12365	Desenvolvimento do pacote ATOMOS (All-in-one Toolkit for MOlecular Simulations) para simulações moleculares da permeação cutânea de nanopartículas de ouro	TIAGO ESPINOSA DE OLIVEIRA	PROBITI
13742	Desenvolvimento e Avaliação de Inovação Tecnológica para o Letramento Digital da População Idosa Eficácia, Acessibilidade e Impacto na Inclusão Digital e na Autonomia em Saúde	CLÁUDIA GIULIANO BICA	PROBITI
16169	Desenvolvimento de formulações bioenzimáticas para impressão 3D de curativos com ação antimicrobiana	MONIQUE DEON	PROBITI
13902	Desenvolvimento de sistema digital para apoio à decisão clínica no TDAH baseado em integração de dados fenotípicos e diretrizes terapêuticas	BRUNA SANTOS DA SILVA	PROBITI
15001	SEEDS-API: Plataforma baseada em Inteligência Artificial para incorporar sustentabilidade ao desenvolvimento de software em saúde	JULIANA SILVA HERBERT	PROBITI
14521	Formação em pesquisa translacional para o desenvolvimento de soluções biotecnológicas no eixo intestino-cérebro na obesidade	RENATA PADILHA GUEDES	PROBITI
16783	Finalização do Arcabouço Hardware-Software e Validação de uma Leitora de Sinal Luminescente Opticamente Estimulado	JOÃO VINÍCIUS BATISTA VALENÇA	PROBITI
16105	Plano de atividades: Câncer Bucal	CARLA DINIZ LOPES BECKER	PROBITI
16541	Desenvolvimento de Dashboard Interativo para Análise Automatizada e Padronizada do Controle de Qualidade em Ultrassonografia	VIVIANE RODRIGUES BOTELHO	PROBITI
11761	Diretrizes estratégicas para a educação inclusiva por meio de práticas participativas em cursos universitários da saúde	CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO	PROBITI

11521	Plano 1 - Treinamento SUS - Cenários de Sepse e AVC em Realidade Virtual	GRACIELE FERNANDA DA COSTA LINCH	PROBITI
13182	Indústria 5.0 Circular: Solução Industrial de Tingimento em Água do Mar e Resíduos Orgânicos.	ANA CRISTINA BORBA DA CUNHA	PROBITI
15681	Behavesoft Versão IA 2026	HELENA MARIA TANNHAUSER BARROS	PROBITI
15863	Design e Avaliação da Interface de um Sistema Digital de Apoio à Decisão Clínica para Estratificação do Risco de Quedas em Pessoas Idosas: desenvolvimento do frontend e dashboards interativos	FELIPE DE SOUZA STIGGER	PROBITI
14821	Desenvolvimento de ferramenta para padronização e controle de qualidade de summary statistics de GWAS	JÚLIA PASQUALINI GENRO	PROBITI
13281	Etapa Inicial de Desenvolvimento e Validação de Sistema Modular de Armazenamento de Encéfalos de Roedores por Impressão 3D	MAURÍCIO SCHÜLER NIN	PROBITI
13341	Ferramentas Avançadas para Simulações QC/MM no EasyHybrid	JOSÉ FERNANDO RUGGIERO BACHEGA	PROBITI
15761	Dashboard Inteligente para Monitoramento de Casos e Vetores da Dengue nas Regiões dos Vales do Rio Pardo e Taquari	ISABEL CRISTINA SIQUEIRA DA SILVA	PITI

LISTA DE PROPOSTAS SUPLENTE

CÓDIGO PLANO	PROPOSTA	PROPONENTE
11901	Desenvolvimento e avaliação de métodos físicos para aumentar a permeação de nanopartículas terapêuticas em tecidos cutâneos	HENRIQUE TROMBINI
15925	Desenvolvimento de bioscaffold tridimensional a partir de membrana amniótica e células isoladas de pele humana - Plano 2	MÁRCIA ROSÂNGELA WINK
16781	SHELL3D: Criação de uma tinta com Carbonato de Cálcio de origem biológica para mimetizar a matriz óssea biomineralizada para treinamento e planejamento cirúrgico: como tornar a impressão 3D aliada ambiental e contribuir para a correta destinação das conchas de Crassostrea gigas de Santa Catarina	GISELE ORLANDI INTROÍNI
14323	Investigação do perfil de liberação pH dependente de tanino condensado associado a nanopartículas poliméricas pH responsivas	TANIRA ALESSANDRA SILVEIRA AGUIRRE
15862	Terapia gênica avançada para tratamento do câncer	ELIZANDRA BRAGANHOL
15641	Modelagem e desenvolvimento de variantes de anticorpos monoclonais para imunoterapia oncológica	CRISTINA BEATRIZ CAZABUENA BONORINO
15421	Prova de conceito de novas formulações de cubossomas	DINARA JAQUELINE MOURA
15781	DESENVOLVIMENTO DE UM BIOATIVO PARA CONTROLE DO MOSQUITO AEDES AEGYPTI NO COMPATE ÀS ARBOVIROSES	ADRIANA SEIXAS MUELLER
13502	Viabilidade de proteínas-caixa para entrega de fármacos	RODRIGO LIGABUE BRAUN
16172	DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPO DE APLICATIVO MÓVEL PARA APOIO AOS CUIDADOS PÓS-ALTA HOSPITALAR DE PACIENTES ADULTOS COM AGRAVOS NEUROLÓGICOS	ADRIANA APARECIDA PAZ
15181	SEEDS-Insight: Plataforma para análise e apoio à decisão em sustentabilidade na saúde digital	JULIANA SILVA HERBERT
12364	Desenvolvimento e validação do pacote ATOMOS para integração automatizada de workflows de simulação molecular aplicados a sistemas poliméricos com atividade antimicrobiana	TIAGO ESPINOSA DE OLIVEIRA
14722	Avaliação de tecnologia educacional sobre golpes digitais: Aceitabilidade e Impacto de Livro Acessível sobre Prevenção de Fraudes Digitais em Idosos Atingidos pelas Enchentes de Porto Alegre	CLÁUDIA GIULIANO BICA
15561	Desenvolvimento do Sistema Digital de Apoio à Decisão Clínica para Estratificação do Risco de Quedas em Pessoas Idosas: implementação do backend, banco de dados e integração do algoritmo	FELIPE DE SOUZA STIGGER
15381	Plano de Trabalho do Bolsista: Gamificação Aplicada à Capacitação em Auditoria de Contas Hospitalares	GRACIELE FERNANDA DA COSTA LINCH
11981	Desenvolvimento de ferramenta computacional para monitoramento e análise de dose em radiologia	HENRIQUE TROMBINI
16081	Ambiente Gamificado Baseado em XR, BCI e Imagética Motora para Auxílio à Reabilitação Neuromotora de Mão Humana Pós-AVE	ISABEL CRISTINA SIQUEIRA DA SILVA

LISTA DE PROPOSTAS FORA DA DEMANDA QUALIFICADA

CÓDIGO PLANO	PROPOSTA	PROPONENTE
16173	Simulação de cenários de radiologia intervencionista pelo método de Monte Carlo	MAÍRA TIEMI YOSHIKUMI



Documento assinado eletronicamente por **Aline de Souza Pagnussat, Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação**, em 29/06/2026, às 10:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Danielle da Silva Trentin, Vice-Coordenadora do CIPIC**, em 29/06/2026, às 12:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufcspa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2501900** e o código CRC **82529DA8**.