



Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre – UFCSA

**Homologação de inscrições**

Porto Alegre, 22 de abril de 2026

A Agência de Inovação (INOVA) e o Comitê Institucional dos Programas de Iniciação Científica, Iniciação Tecnológica e Inovação (CIPIIC) da Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSA), por intermédio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PROPPGI), tornam público a lista preliminar de inscrições homologadas do Edital PROPPGI nº 81 /2026 de 03 de março de 2026.

## LISTA EM ORDEM ALFABÉTICA DE INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

| ID PLANO | PROPONENTE                          | PROPOSTA   |
|----------|-------------------------------------|--|
| 16167    | ADRIANA APARECIDA PAZ               | DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA ESPECIALISTA PARA TOMADA DE DECISÃO EM SITUAÇÕES DE ATRASOS VACINAIS  |
| 16172    | ADRIANA APARECIDA PAZ               | DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPO DE APLICATIVO MÓVEL PARA APOIO AOS CUIDADOS PÓS-ALTA HOSPITALAR DE PACIENTES ADULTOS COM AGRAVOS NEUROLÓGICOS   |
| 15261    | ADRIANA SEIXAS MUELLER              | DESENVOLVIMENTO DE UM BIOATIVO PARA CONTROLE E COMBATE DO CARRAPATO BOVINO RHIPICEPHALUS MICROPLUS PARA UTILIZAÇÃO NA AGROPECUÁRIA   |
| 15781    | ADRIANA SEIXAS MUELLER              | DESENVOLVIMENTO DE UM BIOATIVO PARA CONTROLE DO MOSQUITO Aedes Aegypti no combate às arboviroses   |
| 13182    | ANA CRISTINA BORBA DA CUNHA         | Indústria 5.0 Circular: Solução Industrial de Tingimento em Água do Mar e Resíduos Orgânicos.  |
| 13902    | BRUNA SANTOS DA SILVA               | Desenvolvimento de sistema digital para apoio à decisão clínica no TDAH baseado em integração de dados fenotípicos e diretrizes terapêuticas   |
| 16105    | CARLA DINIZ LOPES BECKER            | Plano de atividades: Câncer Bucal  |
| 11761    | CLÁUDIA DE SOUZA LIBÂNIO            | Diretrizes estratégicas para a educação inclusiva por meio de práticas participativas em cursos universitários da saúde  |
| 13742    | CLÁUDIA GIULIANO BICA               | 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                |
| 14722    | CLÁUDIA GIULIANO BICA               | 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 |
| 15641    | CRISTINA BEATRIZ CAZABUENA BONORINO | Modelagem e desenvolvimento de variantes de anticorpos monoclonais para imunoterapia oncológica  |
| 16381    | CRISTINA BEATRIZ CAZABUENA BONORINO | Isolamento e Caracterização de anticorpos anti-PD-1 derivados de células B de pacientes com câncer de pulmão   |
| 14801    | DANIELLE DA SILVA TRENTIN           | Influência do envelhecimento acelerado no processo de biodegradação de polietileno por consórcios microbianos oriundos de larvas de Galleria mellonella  |
| 15441    | DINARA JAQUELINE MOURA              | Desenvolvimento de um kit nacional de digestão enzimática de tecido de cordão umbilical para extração de hUC-MSCs  |
| 15421    | DINARA JAQUELINE MOURA              | Prova de conceito de novas formulações de cubossomas   |

|       |                                    |  |
|-------|------------------------------------|--|
| 14762 | ELIZANDRA BRAGANHOL                | Desenvolvimento de terapias inovadoras baseadas em biotecnologia sustentável   |
| 15862 | ELIZANDRA BRAGANHOL                | Terapia gênica avançada para tratamento do câncer  |
| 15561 | FELIPE DE SOUZA STIGGER            | 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   |
| 15863 | FELIPE DE SOUZA STIGGER            | 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  |
| 16781 | GISELE ORLANDI INTROÍNI            | 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 |
| 11521 | GRACIELE FERNANDA DA COSTA LINC    | Plano 1 - Treinamento SUS - Cenários de Seps e AVC em Realidade Virtual  |
| 15381 | GRACIELE FERNANDA DA COSTA LINC    | Plano de Trabalho do Bolsista: Gamificação Aplicada à Capacitação em Auditoria de Contas Hospitalares  |
| 15681 | HELENA MARIA TANNHAUSER BARROS     | Behavesoft Versão IA 2026  |
| 11901 | HENRIQUE TROMBINI                  | Desenvolvimento e avaliação de métodos físicos para aumentar a permeação de nanopartículas terapêuticas em tecidos cutâneos  |
| 11981 | HENRIQUE TROMBINI                  | Desenvolvimento de ferramenta computacional para monitoramento e análise de dose em radiologia   |
| 16081 | ISABEL CRISTINA SIQUEIRA DA SILVA  | Ambiente Gamificado Baseado em XR, BCI e Imagética Motora para Auxílio à Reabilitação Neuromotora de Mão Humana Pós-AVE  |
| 15761 | ISABEL CRISTINA SIQUEIRA DA SILVA  | Dashboard Inteligente para Monitoramento de Casos e Vetores da Dengue nas Regiões dos Vales do Rio Pardo e Taquari   |
| 16783 | JOÃO VINÍCIUS BATISTA VALENÇA      | Finalização do Arcabouço Hardware-Software e Validação de uma Leitora de Sinal Luminescente Opticamente Estimulado   |
| 13341 | JOSÉ FERNANDO RUGGIERO BACHEGA     | Ferramentas Avançadas para Simulações QC/MM no EasyHybrid  |
| 14821 | JÚLIA PASQUALINI GENRO             | Desenvolvimento de ferramenta para padronização e controle de qualidade de summary statistics de GWAS  |
| 15001 | JULIANA SILVA HERBERT              | SEEDS-API: Plataforma baseada em Inteligência Artificial para incorporar sustentabilidade ao desenvolvimento de software em saúde  |
| 15181 | JULIANA SILVA HERBERT              | SEEDS-Insight: Plataforma para análise e apoio à decisão em sustentabilidade na saúde digital  |
| 13421 | LUIZ CARLOS RODRIGUES JUNIOR       | Estratégia de Implementação de Sistema para Produção de Tetrâmeros Aplicados à Análise de Linfócitos T Específicos em Aspirado Traqueal  |
| 16173 | MAÍRA TIEMI YOSHIKUMI              | Simulação de cenários de radiologia intervencionista pelo método de Monte Carlo  |
| 15925 | MÁRCIA ROSÂNGELA WINK              | Desenvolvimento de bioscaffold tridimensional a partir de membrana amniótica e células isoladas de pele humana - Plano 2   |
| 13281 | MAURÍCIO SCHÜLER NIN               | Etapa Inicial de Desenvolvimento e Validação de Sistema Modular de Armazenamento de Encéfalos de Roedores por Impressão 3D   |
| 16169 | MONIQUE DEON                       | Desenvolvimento de formulações bioenzimáticas para impressão 3D de curativos com ação antimicrobiana   |
| 14521 | RENATA PADILHA GUEDES              | Formação em pesquisa translacional para o desenvolvimento de soluções biotecnológicas no eixo intestino-cérebro na obesidade   |
| 13501 | RODRIGO LIGABUE BRAUN              | Buscando tratamentos para vírus emergentes de alta letalidade na América Latina  |
| 13502 | RODRIGO LIGABUE BRAUN              | Viabilidade de proteínas-caixa para entrega de fármacos  |
| 13962 | TANIRA ALESSANDRA SILVEIRA AGUIRRE | Otimização de nanopartículas poliméricas pH dependentes contendo tanino para a produção de suplementos animais   |
| 14323 | TANIRA ALESSANDRA SILVEIRA AGUIRRE | Investigação do perfil de liberação pH dependente de tanino condensado associado a nanopartículas poliméricas pH responsivas   |
| 12364 | TIAGO ESPINOSA DE OLIVEIRA         | Desenvolvimento e validação do pacote ATOMOS para integração automatizada de workflows de simulação molecular aplicados a sistemas poliméricos com atividade antimicrobiana  |

|       |                            |  |
|-------|----------------------------|--|
| 12365 | TIAGO ESPINOSA DE OLIVEIRA | Desenvolvimento do pacote ATOMOS (All-in-one TOolkit for MOlecular Simulations) para simulações moleculares da permeação cutânea de nanopartículas de ouro |
| 16541 | VIVIANE RODRIGUES BOTELHO  | Desenvolvimento de Dashboard Interativo para Análise Automatizada e Padronizada do Controle de Qualidade em Ultrassonografia                               |

## LISTA EM ORDEM ALFABÉTICA DE INSCRIÇÕES NÃO HOMOLOGADAS

| ID PLANO | PROPONENTE                                | PROPOSTA   | CRITÉRIO DE RECUSA   |
|----------|---|--|--|
| 12561    | ALCYR ALVES DE OLIVEIRA JÚNIOR            | Uma intervenção em Realidade Virtual   | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 16201    | ALINE DE SOUZA PAGNUSSAT                  | ITI_Reabilitação Integrada na DP   | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 13023    | CAROLINA PEREIRA KECHINSKI                | Desenvolvimento de tecnologia para desodorização e microencapsulamento de óleo de sardinha visando aplicação em alimentos funcionais ricos em ômega-3    | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 12761    | CAROLINE TOZZI REPPOLD                    | Plano Bolsista ITI - Avaliação em Psicologia Positiva: Atualização de estudos psicométricos e estudos transculturais no contexto pós-pandemia            | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 12641    | CAROLINE TOZZI REPPOLD                    | Plano ITI - Eu + Compassivo: aprimoramento e implementação de uma intervenção mHealth de autocompaixão para a saúde mental de universitários brasileiros | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 16684    | CRISTIANE OLIVEIRA                        | AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE MATERIAIS ADSORVENTES NATURAIS NA REMOÇÃO DE CONTAMINANTES CONVENCIONAIS E EMERGENTES DA ÁGUA POTÁVEL                         | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 16782    | CRISTIANE OLIVEIRA                        | CARACTERIZAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO DE RESÍDUOS DA PRODUÇÃO DE AZEITE DE OLIVA NO SUL DO BRASIL: NOVOS PRODUTOS INOVADORES E SUSTENTÁVEIS                     | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 14463    | FLÁVIO MILMAN SHANSIS                     | ENGENHARIA DE SISTEMAS E IMPLEMENTAÇÃO DE AGENTES MULTIMODAIS COM IA GENERATIVA PARA SIMULAÇÃO CLÍNICA   | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 14466    | FLÁVIO MILMAN SHANSIS                     | VALIDAÇÃO PSICOMÉTRICA, CALIBRAÇÃO CLÍNICA E AVALIAÇÃO DE USABILIDADE DE SIMULADORES INTELIGENTES EM SAÚDE   | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 16108    | GABRIELA PERETTI WAGNER                   | Desenvolvimento Bateria de Avaliação das Funções Executivas (BAFE) para Administração Virtual (mediada por computador)                                   | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 14441    | JOÃO CARLOS GLUZ                          | Suporte ao uso do LabVIS na Avaliação Experimental do Protocolo de Terapia Ocupacional de Integração Sensorial em RV para Crianças com TEA               | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 15924    | MÁRCIA ROSÂNGELA WINK                     | Desenvolvimento de bioscaffold tridimensional a partir de membrana amniótica e células isoladas de pele humana - Plano 1                                 | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 13861    | MARIA CRISTINA DE ALMEIDA FREITAS CARDOSO | Pressão Da Musculatura Facial  | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 11583    | MURIEL FIGUEREDO FRANCO                   | Desenvolvimento de uma Plataforma de Telessaúde baseada em Internet das Coisas Médicas   | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |

|       |                               |   |  |
|-------|-------------------------------|---|--|
| 14201 | RAÍSSA NUNES DOS SANTOS       | Levantamento de requisitos de usuários e estruturação de dados farmacogenéticos para desenvolvimento de interface digital clínica | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 16143 | RAÍSSA NUNES DOS SANTOS       | Prototipação e avaliação de interface digital centrada no usuário com dados farmacogenéticos                                      | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 15941 | THAÍS CASAGRANDE PAIM         | Potencial das células estromais mesenquimais imortalizadas na medicina regenerativa: Plano 1                                      | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 15981 | THAÍS CASAGRANDE PAIM         | Potencial das células estromais mesenquimais imortalizadas na medicina regenerativa: Plano 2                                      | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |
| 16461 | THATIANE ALVES PIANOSCHI ALVA | Desenvolvimento e validação de um simulador de mama personalizado por impressão 3D para dosimetria em radioterapia                | Não atendeu ao item 4.4 do edital (ultrapassou limite de caracteres em um ou mais itens) |



Documento assinado eletronicamente por **Graciele Fernanda da Costa Linch, Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação Adjunta**, em 22/04/2026, às 21:32, 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 **Gisele Branchini, Coordenadora do CIPIC**, em 22/04/2026, às 21:36, 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](https://sei.ufcspa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **2451262** e o código CRC **ED16EF04**.