



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UFCSPA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE
COMITÊ INSTITUCIONAL DOS PROGRAMAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Resultado preliminar de projetos selecionados

O Núcleo de Inovação Tecnológica e Empreendedorismo em Saúde (NITE-Saúde) e o Comitê Institucional dos Programas de Iniciação Científica (CIPIC) da Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA) vêm publicar o resultado preliminar de projetos selecionados do *Edital para seleção de orientadores e bolsistas de iniciação tecnológica e inovação para o período de 2021-2022*.

O detalhamento das avaliações e os pareceres dos avaliadores serão enviados por e-mail aos candidatos.

Pedidos de recurso devem ser enviados à unidade CIPIC através do SEI, no processo de "interposição de recurso em processo seletivo do CIPIC", no prazo estabelecido no cronograma do Edital e nas retificações do cronograma.

Em momento oportuno, os orientadores contemplados com bolsa serão contatados para fazerem a indicação dos bolsistas.

A seguir: lista de inscrições classificadas com bolsa e lista de inscrições não classificadas.

Lista de inscrições classificadas com bolsa

ID	Pesquisador	Projeto	Bolsa
281	Adriana Aparecida Paz	Aplicação móvel para tomada de decisão em situações de atraso vacinal	PROBITI/FAPERGS
284	Adriana Aparecida Paz	Aplicação móvel para gestão dos casos de sífilis adquirida e gestacional	PROBITI/FAPERGS
322	Aline de Souza Pagnussat	Utilização de wearable devices para a monitorização de sintomas motores na doença de parkinson	PROBITI/FAPERGS
323	Aline de Souza Pagnussat	Estimulação sensorial periférica em indivíduos com doença de parkinson	PIBITI/CNPq
333	Elizandra Braganhol	Inteligência artificial na determinação de prognóstico para pacientes com câncer: análise da plasticidade de células imunes periféricas	PIBITI/CNPq
332	Gisele Orlandi Introini	Confecção de máscaras faciais de algodão impregnadas com óxido de zinco e validadas por ensaios microbiológicos	PROBITI/FAPERGS
327	Helena Maria Tannhauser Barros	Inclusão de recursos avançados no software de análise de comportamento animal "Behavsoft"	PROBITI/FAPERGS
328	Helena Maria Tannhauser Barros	Desenvolvimento de um sistema giratório para compor o equipamento de autoadministração endovenosa de drogas	PROBITI/FAPERGS
334	Joao Vinicius Batista Valenca	Desenvolvimento e construção de um banco de imagens do CDM phantom MAMA em equipamento de mamografia simuladas pelo método de Monte Carlo	PROBITI/FAPERGS
302	Luccas Melo de Souza	Desenvolvimento de aplicativo móvel para a gestão de imunobiológicos na saúde do trabalhador	PROBITI/FAPERGS
324	Luiz Carlos Rodrigues Junior	Desenvolvimento de sistema imunoterapêutico nanoestruturado contra Herpes Simplex Vírus	PROBITI/FAPERGS



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UFCSPA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE
COMITÊ INSTITUCIONAL DOS PROGRAMAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

ID	Pesquisador	Projeto	Bolsa
330	Luiz Carlos Rodrigues Junior	Montagem de imunoenensaio celular para a triagem e avaliação de anticorpos neutralizantes anti-S no soro de indivíduos pós-infecção por SARS-CoV-2 ou vacinação	PIBITI/CNPq
325	Marcia Rosangela Wink	Avaliação da biocompatibilidade células estromais mesenquimais com geopolimeros porosos de hidroxiapatita e metacaulinita para uso em regeneração óssea	PIBITI/CNPq
326	Marcia Rosangela Wink	Desenvolvimento de substituto cutâneo produzido a partir de membrana amniótica e células isoladas de pele de descarte hospitalar	PROBITI/FAPERGS
301	Mirko Salomón Alva Sánchez	Aplicação de um algoritmo com inteligência artificial para o auxílio no diagnóstico de COVID-19	PROBITI/FAPERGS
321	Silvio Cesar Cazella	Desenvolvimento de plataforma digital para capacitação de habilidades e competências terapêuticas interpessoais em saúde	PROBITI/FAPERGS
283	Tanira Alessandra Silveira Aguirre	Desenvolvimento de adesivo transdérmico inovador para a administração prolongada de fármacos hidrofílicos	PROBITI/FAPERGS
282	Tiago Franco de Oliveira	Desenvolvimento de sistemas de extração de nps em matrizes biológicas postmortem: aplicação de biossorbentes e técnicas inovadoras de espectrometria de massas	PROBITI/FAPERGS

Lista de inscrições não classificadas

ID	Pesquisador	Projeto
331	Gisele Orlandi Introini	Fabricação digital de EPI e dispositivos médicos validados por ensaios mecânicos e microbiológicos com análises de falhas e garantia de usabilidade
261	Monique Deon	Curativos antimicrobianos personalizados por manufatura aditiva: impressão de hidrogéis nanoterapêuticos para via tópica
285	Rodrigo Ligabue Braun	ToxanaDB: desenvolvimento de banco de dados para integração e descoberta de conhecimento sobre toxinas proteicas com aplicabilidade farmacêutica e biotecnológica
241	Simone Schneider Amaral	Síntese de pirazóis em reatores supramoleculares
329	Thais Rodrigues Moreira	Podcast "Fala, Nutri!": a tecnologia como aliada no ensino e aprendizagem na área da nutrição clínica

Porto Alegre, 21 de junho de 2021.

Núcleo de Inovação Tecnológica e Empreendedorismo em Saúde
UFCSPA

Comitê Institucional dos Programas de Iniciação Científica
UFCSPA