

RESULTADO da ETAPA I – ENQUADRAMENTO –

A equipe técnica da FACEPE analisou os 1.068 processos submetidos e desenquadrados 11 (onze) sendo 6 (seis) de mestrado e 5 (cinco) de doutorado – Quadros 1 e 2 – e foram canceladas a pedido do PPG 04 processos todas de mestrado – Quadros 3:

Quadro 1: PROJETOS DESENQUADRADOS (MESTRADO)

PROCESSO	INSTITUIÇÃO	PROGRAMA	ORIENTADOR	TÍTULO
CIÊNCIAS AGRÁRIAS				
PBPG-2140-5.01/22	UFRPE - Garanhuns	Produção Agrícola	Alberício Pereira de Andrade	Palma forrageira cultivada em diferentes densidades de plantio sob irrigação complementar com água salina no Semiárido Pernambucano
PBPG-2146-5.01/22	UFRPE - Garanhuns	Produção Agrícola	João Tiago Correia Oliveira	Emergência e desenvolvimento inicial do brs capiaçu inoculado e co-inoculadas com bactérias que apresentam características de promoção de crescimento vegetal in vitro
PBPG-2198-5.04/22	UFRPE - Garanhuns	Ciência Animal e Pastagens	Danilo Teixeira Cavalcante	Utilização de taninos condensados de jurema-preta (mimosa tenuiflora) em substituição aos antibióticos promotores de crescimento em dietas para codornas japonesas
CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS				
PBPG-2230-6.03/22	UFPE - Recife	Economia	Giuseppe Trevisan Cruz	O impacto da expansão da internet móvel em indicadores de saúde: evidências para o estado de Pernambuco
PBPG-2301-6.03/22	UFPE - Recife	Economia	Rafael da Silva Vasconcelos	Patents, credit constraints, and firm dynamic: theory and evidence from brazil
PBPG-1979-7.08/22	UFRPE - Recife	Educação, Culturas e Identidades	Denise Maria Botelho	Mulheres negras acadêmicas: caminhos para além da universidade
PBPG-0944-6.01/22	UFPE - RECIFE	Direito	Carlo Benito Cosentino Filho	A organização e atuação coletiva dos entregadores por aplicativos em pernambuco: análise das principais organizações para a classe-que-vive-do-trabalho e os impactos no direito coletivo do trabalho sob a ótica da teoria social crítica.

Quadro 2: PROJETOS DESENQUADRADOS (DOCTORADO)

PROCESSO	INSTITUIÇÃO	PROGRAMA	ORIENTADOR	TÍTULO
CIÊNCIAS AGRÁRIAS				
PBPG-1842-5.03/22	UFRPE - Recife	Engenharia Agrícola	Abelardo Antônio de Assunção Montenegro	Gestão de água e solo na produção agrícola no agreste de Pernambuco
CIÊNCIAS DA SAÚDE				
PBPG-2129-4.01/22	UPE - Recife e RMR	Ciências da Saúde	Amanda Alves Marcelino da Silva	Estratégias de suplementação proteica na reabilitação funcional de pacientes críticos: ensaio clínico randomizado

EDITAL FACEPE 17/2022

CONCESSÃO DE BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO – STRICTO SENSU (2º SEMESTRE/2022)

Quadro 2: PROJETOS DESENQUADRADOS (DOCTORADO)				
PROCESSO	INSTITUIÇÃO	PROGRAMA	ORIENTADOR	TÍTULO
CIÊNCIAS EXATAS				
PBPG-1230-1.05/22	UFPE - Recife	Física	Sergio Machado Rezende	Investigação de fenômenos de spintrônica e ferroeletrônica em nano-estruturas híbridas com materiais magnéticos, materiais quânticos e materiais ferroelétricos
PBPG-1931-1.05/22	UNIVASF	Ciência dos Materiais	Andrea de Vasconcelos Ferraz	Desenvolvimento de placas de gesso superhidrofugadas e termorreguladoras para utilização em packing house no semiárido nordestino
CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS				
PBPG-1760-7.03/22	UFPE - Recife	Antropologia	Edwin Reesink	A presente solicitação de bolsa se enquadra no critério de priorização. Áreas estratégicas: inovação no governo identificação a inovação no governo: fortalecimento de órgãos e secretarias estaduais justificativa espera-se que a pesquisa gere dados que sej

Quadro 3: PROJETO CANCELADO (MESTRADO)				
PROCESSO	INSTITUIÇÃO	PROGRAMA	ORIENTADOR	TÍTULO
CIÊNCIAS DA SAÚDE				
PBPG-2106-4.03/22	UFPE - Recife	Inovação Terapêutica	Moacyr Jesus Barreto de Melo Rêgo	Avaliação de biomarcadores de função renal em pacientes com febre chikungunya
ENGENHARIAS				
PBPG-2175-3.01/22	UFPE - Caruaru	Engenharia Civil e Ambiental	Giuliana Furtado Franca Bono	Projeto otimizado de pórticos planos de concreto armado em situações de incêndio
PBPG-1541-3.01/22	UFPE - Caruaru	Engenharia Civil e Ambiental	Gustavo Bono	Otimização topológica de sistema de contraventamento em edifícios altos considerando a não linearidade geométrica
PBPG-1544-3.01/22	UFPE - Caruaru	Engenharia Civil e Ambiental	Gustavo Bono	Análise da ventilação natural em conjunto de habitações multifamiliar de interesse social

O prazo para interposição de recursos se encerrará em 10 (dez) dias corridos a partir do envio das mensagens eletrônicas.

Recife, 13 de janeiro de 2023.

Mauricélia Bezerra Vidal Montenegro

Presidente

Ana Rosa de Andrade Lima

Diretora Administrativo Financeira