

CHAMADA PÚBLICA 19/2022

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES

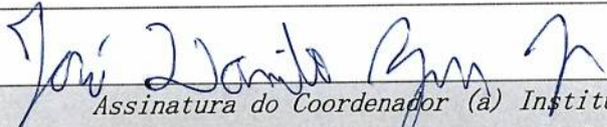
ANEXO II - QUADRO SINÓTICO DOS PROJETOS INDICADOS PELA ICT

(Por ordem de prioridade)

| N ^o | Categoria de Bolsa Pleiteada (PDJ ou PDI) | Título do projeto | Área do conhecimento | Nome do Jovem Doutor | Local de execução do Projeto | Proponente/Orientador do Jovem Doutor |
|----------------|---|---|----------------------|---|--|---------------------------------------|
| 1 | PDJ | DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO IN VITRO E IN VIVO DE COMPÓSITO DE HIDROXIAPATITA E CAPSAICINA PARA USO EM GÉIS CLAREADORES DENTAIS | Odontologia | Jessica Mendes Nadal | PPG em Odontologia | Paulo Vitor Farago |
| 2 | PDJ | EVOLUÇÃO TÉRMICA EM CONDIÇÕES EXTREMAS DE SUPERFÍCIES DE SUPERLIGAS DE NÍQUEL MODIFICADAS POR PLASMA | Física | Willian Rafael de Oliveira | PPG em Ciências | Gelson Biscaia de Souza |
| 3 | PDJ | DESENVOLVIMENTO DE NÓDULOS ARTIFICIAIS PARA CULTURA DE GRAMÍNEAS | Ciências Agrárias | Cristiane Colodel | PPG Agronomia | Carolina Weigert Galvão |
| 4 | PDJ | MENINAS DE LUTA: A PRÁXIS POLÍTICA FEMININA NAS OCUPAÇÕES DE 2016 NA CIDADE DE PONTA GROSSA, PR. | Educação | Aldimara Catarina Brito Delabona Boutin | PPG em Educação | Simone de Fátima Flach |
| 5 | PDJ | Processamento e Caracterização de Ligas Metálicas Produzidas Por Manufatura Aditiva | Engenharias | Tamires Brekailo | PPG em Engenharia e Ciências dos Materiais | Oswaldo Mitsuyuki Cintho |
| 6 | PDJ | DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS HETEROESTRUTURADOS PARA APLICAÇÃO EM FOTO(ELETRO)CATÁLISE AMBIENTAL | Química | Wyllamanney da Silva Sczancoski | PPG em Química | Éder Carlos Ferreira de Souza |

PAGE
1*

Local e data: Ponta Grossa, 03 de Novembro de 2022


Assinatura do Coordenador (a) Institucional
(Nome, assinatura e carimbo ou nome e assinatura digital)

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA
PRO-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
Diretoria de Pós-Graduação

Prof. Dr. José Danilo Szezech
Diretor