



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ
 UTFPR - CAMPUS PONTA GROSSA
 DIRETORIA-GERAL - CAMPUS PONTA GROSSA
 DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - CAMPUS PONTA GROSSA
 Progr. DE POS-GRAD. EM ENGEN. DE PRODUCAO

RESULTADO PRELIMINAR - RODADA 2

A Coordenação do PPGE, de acordo com o item 1.8 do Edital 15.2021-DIRPPG, divulga o RESULTADO PRELIMINAR com os aprovados no processo seletivo do curso de doutorado em fluxo contínuo:

Projeto de Pesquisa do PPGE: Ergonomia em Processos Produtivos

CANDIDATO(A)	CONDIÇÃO	ORIENTADOR(A)
IASMIN LOURENÇO NIZA	Regular	Evandro Eduardo Broday

Projeto de Pesquisa do PPGE: Organizações e Sociedade

CANDIDATO(A)	CONDIÇÃO	ORIENTADOR(A)
ELIZIANE MARIA DE SIQUEIRA WILHELM	Regular	Luiz Alberto Pilatti

Projeto de Pesquisa do PPGE: Sistemas Produtivos Sustentáveis

CANDIDATO(A)	CONDIÇÃO	ORIENTADOR(A)
ADRIANO MARTINS DE SOUZA	Regular	Antonio Carlos de Francisco

As cópias necessárias para confirmação da matrícula são:

1. Documento oficial de identificação (RG, Carteira Nacional de Habilitação ou passaporte, se estrangeiro);
2. CPF. Se estrangeiro, passaporte válido para período do curso de doutorado e visto para exercer atividade acadêmica no Brasil;
3. Certidão de Nascimento ou Casamento;
4. Certificado de reservista (para homens);
5. Diploma de graduação;
6. Histórico escolar da graduação;
7. Diploma de mestrado ou de documento equivalente;
8. Histórico escolar do mestrado;
9. Currículo Lattes atualizado.
10. **Observação:** Os documentos podem ser enviados digitalmente no e-mail ppgep-pg@utfpr.edu.br. Entretanto, é necessária a conferência da documentação digital com a documentação original (ou cópia autenticada), a ser realizado na secretaria do programa dentro do prazo estabelecido no edital .

VAGAS DISPONÍVEIS APÓS A RODADA 2

PROJETOS DE PESQUISA PPGE	VAGAS
APOIO À DECISÃO EM MANUTENÇÃO INDUSTRIAL (Item 8.1)	Até 03 vagas
BIOPRODUÇÃO (Item 8.2)	Até 02 vagas
CRIAÇÃO DE NOVOS PRODUTOS, SEUS PROCESSOS E SUAS PATENTES (Item 8.3)	Até 01 vagas
DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS E PROCESSOS DE MANUFATURA (Item 8.4)	Até 01 vagas
DINÂMICA E CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS LINEARES E NÃO LINEARES (Item 8.5)	Até 02 vagas
ENGENHARIA ORGANIZACIONAL E REDE DE EMPRESAS (Item 8.6)	Até 02 vagas
ERGONOMIA EM PROCESSOS PRODUTIVOS (Item 8.7)	Até 03 vagas
GESTÃO DA INOVAÇÃO AGROINDUSTRIAL (Item 8.8)	Até 02 vagas
GESTÃO DE TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA (Item 8.9)	Até 02 vagas
ORGANIZAÇÕES E SOCIEDADE (Item 8.10)	Até 02 vagas
OTIMIZAÇÃO E TOMADA DE DECISÃO (Item 8.11)	Até 01 vagas
SISTEMAS PRODUTIVOS SUSTENTÁVEIS (Item 8.12)	Até 02 vagas

Ponta Grossa, 04 de março de 2022.



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **ANGELO MARCELO TUSSET, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em (at) 08/03/2022, às 10:52, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site (The authenticity of this document can be checked on the website) https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador (informing the verification code) **2577890** e o código CRC (and the CRC code) **EE659F36**.

Referência: Processo nº 23064.025478/2021-36

SEI nº 2577890