

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - CAA

Resultado Final da Seleção para a Pós-Graduação em Engenharia de Produção-CAA da UFPE – Centro Acadêmico do Agreste

De acordo com o Item 7.1 do Edital de Seleção publicado no Boletim Oficial 60 (151 Boletim de Serviço) de 26 de agosto de 2025, disponível em www.ufpe.br/PROPG, o número de vagas para o Mestrado é fixado em **20 (vinte)**, as quais serão preenchidas pelos candidatos classificados obedecendo a ordem de classificação, com homologação na 140^a Reunião do Colegiado, realizada em 05 de dezembro de 2025.

MESTRADO
APROVADOS E CLASSIFICADOS DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
1º	IGGOR THADEU LAGOS DE SOUZA	8,43
2º	HÍCARO RAFFAEL DIONIZIO SILVA	8,22
3º	LUÍS MIGUEL FERNANDES DE OLIVEIRA	8,08
4º	RONEY JOAB LEMOS MENDES	7,51
5º	EWERTON FELIPE SOARES TENORIO	7,44
6º	RICARDO ALVES DOS SANTOS	7,20
7º	LUCIAN HEITOR FIGUEIREDO DE MIRANDA TENÓRIO	7,17
8º	JOSÉ MARIA DE SOUSA NETO	6,96
9º	RAIANE KELI DE SOUZA	6,65
10º	MATHEUS FELIX MOREIRA	6,47
11º	JOSÉ HIGOR MELO JÚNIOR	6,46
12º	NAYANE BEATRIZ DA SILVA LEITE	6,32
13º	THACILLA LIMA TAVARES	6,17
14º	MIRLES MELO DOS SANTOS	6,17
15º	THAYS IVONETE DA SILVA	6,06
16º	MACLEN ALLERSON SILVA ALVES	5,26
17º	KELLY FERNANDA DE ARRUDA	5,22
18º	NATALIE LOPES BARRETO RAMOS	5,03

APROVADOS (ALÉM DO NÚMERO DE VAGAS)

Não houve candidatos aprovados além do número de vagas.

Caruaru, 05 de dezembro de 2025.

Prof.^a Dr.^a Thárcylla Rebecca Negreiros Clemente

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção – CAA - UFPE



Emitido em 08/12/2025

RESULTADO DE CONCURSO Nº 1/2025 - PPGEPECAA (12.33.36)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 08/12/2025 11:05)
THARCYLLA REBECCA NEGREIROS CLEMENTE
COORDENADOR
PPGEPECAA (12.33.36)
Matrícula: ####507#9

Visualize o documento original em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2025**, tipo: **RESULTADO DE CONCURSO**, data de emissão: **08/12/2025** e o código de verificação: **3efb638bc1**