

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE EDUCAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E TECNOLÓGICA
CURSO DE DOUTORADO
(Aprovado em reunião do Colegiado, em 18/11/2022)

Resultado Final da Seleção Discente para a Pós-graduação em EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E TECNOLÓGICA da UFPE – Período letivo 2023

De acordo com o Item 5.1 do Edital de Seleção e Admissão publicado no Boletim Oficial, 57 (128 BOLETIM DE SERVIÇO) de 20 DE JULHO DE 2022, disponível em <https://sipac.ufpe.br/public/jsp/portal.jsf>, o número de vagas de Doutorado é fixado em 18 (dezoito), distribuídas da seguinte forma: 05 vagas para a linha de pesquisa de Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática, 06 vagas para Didática da Matemática e 07 vagas para Educação Tecnológica. As vagas serão preenchidas pelos(as) candidatos(as) classificados(as) e aprovados(as) obedecendo-se a ordem de classificação.

DOUTORADO

APROVADOS(AS) E CLASSIFICADOS(AS) DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	LINHA	NOTA FINAL
1º	ANDERSON RODRIGO OLIVEIRA DA SILVA	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	8,80
2º	JEFTE FERNANDO DE AMORIM BARBOSA	Educação Tecnológica	8,74
3º	JHONATAN DE HOLANDA CAVALCANTI	Educação Tecnológica	8,46
4º	TAIANÁ SILVA PINHEIRO	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	8,41
5º	WALDEMAR CAVALCANTE DE LIMA NETO	Educação Tecnológica	8,26
6º	JOSÉ VITOR RAMOS DE LIMA	Educação Tecnológica	8,23
7º	MARCILIA ELANE DO NASCIMENTO PONTES	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	8,19
8º	CAIO SERGIO OLIVEIRA XAVIER	Didática da Matemática	8,02
9º	MARINA JACINTO DA SILVA OLIVEIRA	Educação Tecnológica	8,01
10º	JESSICA MARIA OLIVEIRA	Educação Tecnológica	7,97
11º	MARIA GABRIELA DE FIGUEIREDO FURTADO	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,80

12 °	ROSANA MARIA DA SILVA	Didática da Matemática	7,73
13 °	IZABELA CRISTINA BEZERRA DA SILVA	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,72
14 °	NEFERSON BARBOSA DA SILVA RAMOS	Educação Tecnológica	7,53

Prof.^(a) Patricia Smith Cavalcante
 Coordenador(a) do Programa de Pós-graduação em de Pós-graduação em Educação Matemática e Tecnológica

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE EDUCAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E TECNOLÓGICA
CURSO DE MESTRADO
(Aprovado em reunião do Colegiado, em 18/11/2022)

Resultado Final da Seleção Discente para a Pós-graduação em EDUCAÇÃO MATEMÁTICA E TECNOLÓGICA da UFPE – Período letivo 2023

De acordo com o Item 5.1 do Edital de Seleção e Admissão publicado no Boletim Oficial 57 (129 BOLETIM DE SERVIÇO) de 21 DE JULHO DE 2022, disponível em <https://sipac.ufpe.br/public/jsp/portal.jsf>, o número de vagas para o Mestrado é fixado em 22 (vinte e duas), distribuídas da seguinte forma: 07 vagas para a linha de pesquisa de Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática, 06 vagas para Didática da Matemática e 09 vagas para Educação Tecnológica. Em reunião do dia 18/11/2022, o Colegiado do EDUMATEC aprovou uma vaga extra para a linha de pesquisa de Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática, totalizando 08 vagas. As vagas serão preenchidas pelos(as) candidatos(as) classificados(as) e aprovados(as) obedecendo-se a ordem de classificação.

MESTRADO

APROVADOS(AS) E CLASSIFICADOS(AS) DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	LINHA	NOTA
1º	MATHEUS SOUZA DE ALMEIDA	Didática da Matemática	8,422
2º	KAIOMARCOS LUCIANO SANTOS FERREIRA	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,938
3º	THATIANY RODRIGUES FERREIRA	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,906
4º	LUIS GOMES DO NASCIMENTO	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,557
5º	THAÍS EMANUELA DE OLIVEIRA VERÍSSIMO	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,467
6º	DANILO HENRIQUE DO NASCIMENTO AGUIAR	Educação Tecnológica	7,38
7º	EMILLY JOYCE ALCÂNTARA DA SILVA	Didática da Matemática	7,365
8º	LAÍS ROSA CAVALCANTI	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,243

9 °	ALESSANDRA DA SILVA FERREIRA	Didática da Matemática	7,217
10 °	LEVY DE OLIVEIRA COELHO	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,198
11 °	JOELMA GOMES MENDES	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,104
12 °	ALDECI PEREIRA DOS SANTOS	Processos de Ensino Aprendizagem em Educação Matemática	7,088
13 °	JOSE DEIVISSON ANDRADE DE SOUZA	Educação Tecnológica	7
14 °	PHILIFE AGUIAR PACHECO DOS SANTOS	Educação Tecnológica	7,027

Prof.^(a) Patricia Smith Cavalcante

Coordenador(a) do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática e Tecnológica