



UNIVERSIDADE  
FEDERAL  
DE PERNAMBUCO

## Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica

### Centro de Tecnologia e Geociências – EEP

#### Departamento de Engenharia Mecânica – DEMEC

#### Processo seletivo para Mestrado e Doutorado - 2019.1

### MESTRADO– RESULTADOS

4.1 - O resultado do Processo Seletivo para o Mestrado (Nota Final) será expresso pela média ponderada da pontuação obtida nas diferentes Atividades da Análise Documental nos termos descritos no item 3.2.3.

4.1.1 - Eventuais empates serão resolvidos, sucessivamente, pela maior pontuação na Titulação, Experiência Profissional, Atividades de Pesquisa e Extensão, e Produção Acadêmica.

4.3 – Para ingresso no curso de Mestrado fica estabelecido o valor mínimo de 6,0 (seis vírgula zero) na Nota Final.

4.5 – A admissão ao Curso dependerá, além da aprovação, da classificação do candidato em número correspondente à quantidade de vagas deste edital oferecidas para o Mestrado e para o Doutorado.

5.1 – Dos resultados caberá recurso, de nulidade ou de recontagem, devidamente fundamentado ao Colegiado do Programa, no prazo de até 3 (três) dias de sua divulgação. É assegurado aos candidatos vistas dos espelhos de correção.

**Os recursos deverão ser protocolados na Secretaria do Programa, entre os dias 10 a 12 de dezembro (no horário das 9h às 12h e das 14h às 16h), pessoalmente ou através de procurador, mediante apresentação do instrumento de mandato.**

ENGENHARIA DE MATERIAIS E FABRICAÇÃO (10 vagas)	
CANDIDATO	NOTA
Alisson Itallo Ribeiro Dias da Silva	5,98
Anderson dos Reis Pereira	6,82
Deusdedit Carlos da Silva Junior	7,83
Djailson Joaquim Bezerra	4,22
Emilly Corrêa Santiago	5,61
Evandro Augusto Neves Costa	8,11
Igor Jordão Marques	7,87
Ivan Bezerra de Mello Picchi	6,85
Jânio Pablo Câmara de Almeida	6,65
Jéssica Danielly de Lima Nunes	6,09
João Cairo Pereira Alcântara	6,96
João Padilha de Albuquerque Neto	4,63
Larissa de Fátima Chaves Pereira	8,00
Leonardo José de Oliveira	4,17
Lucas Queiroz Melo da Costa	6,99
Luis Carlos Fabrício Filho	8,52
Márcio Rolemberg Freire	7,17
Mariana Simões Coelho de Araújo	5,47
Mayana Vasconcelos Santos	7,22
Mayara Vasconcelos Santos	7,22
Michelle Maria Perez Lott	7,65
Rafael Boneti	6,93
Tarcísio Miguel Ferreira dos Anjos	6,25
Vital Vagner de Carvalho Gonzaga	4,90
Walter Leandro Cordeiro da Silva Filho	7,85

<b>PROCESSOS E SISTEMAS TÉRMICOS (13 vagas)</b>	
<b>CANDIDATO</b>	<b>NOTA</b>
Ana Lyvia Tabosa da Silva	9,17
André Beethoven Barros Araújo	DESCCLASSIFICADO CONFORME ITEM 2.2 DO EDITAL
Augusto André da Silva Lima	3,96
Augusto Antônio Coutinho Silva	9,10
Dayvson da Silva Ferreira	5,16
Erivaldo Pereira Nunes	4,88
Ermerson Ferreira de Moura	4,94
Felipe Buarque Cordeiro de Melo	6,27
Felipe Rodrigues Guedes Gondim	6,75
Geovana Paes de Alencar	6,59
Inaldo Felix Bezerra	DESCCLASSIFICADO CONFORME ITEM 1.1 DO EDITAL
Jessyca Samarithana Ferreira Aires	7,86
José Rodrigues De Araujo Neto	4,70
Luann Marcos Gondim Lopes	6,73
Luciano Wotikoski Sartori	5,78
Luiz Henrique Ferraz Xavier	5,92
Marcos Vinicius Lopes do Nascimento	4,02
Maria do Livramento Mamede Bezerra	7,15
Marília Cordeiro Cavalcanti	6,42
Markus Antonio de Oliveira Porangaba	4,75
Newton da Franca Prestrelo Neto	7,22
Pedro Henrique Almeida Brayner	8,50
Pedro Henrique Mattos Melo	6,49
Pedro Maranhão Pinheiro	6,35
Renata Portela de Abreu	6,82
Rodrigo Ferreira Silva	6,33
Rodrigo Roberto de Santana	5,28
Thomaz Lucas Cândido da Silva	4,41
Victor Hugo Lobo Correia	6,42
Waldomiro Alves Ferreira Neto	8,15
Yago de Miranda Aguiar	6,01

<b>PROJETOS (01 vaga)</b>	
<b>CANDIDATO</b>	<b>NOTA</b>
Emerson da Trindade Marcelino	8,31
Filipe Liberato Justino Diniz	6,62
João Henrique de Oliveira Melo Cavalcanti	4,82
José Silvan Santos da Silva	3,05