



São Luís – MA, 15 de fevereiro de 2021.

Resultado Final da Seleção de candidatos para o nível de Doutorado no PPGE
Área de concentração Automação e Controle (AC)
EDITAL AGEUFMA Nº 47/2020

Tabela 1. Linha de Pesquisa: **Aplicações de eletrônica de potência a fontes renováveis de energia**

Candidatos	Pontos	Resultado
Amiron Wolff dos Santos Serra	77,16	Selecionado

Tabela 2. Linha de Pesquisa: **Modelagem e controle nebuloso**

Candidatos	Pontos	Resultado
Daiana Caroline dos Santos Gomes	129,00	Selecionada

Tabela 3. Linha de Pesquisa: **Aprendizado de máquinas em neurociências**

Candidatos	Pontos	Resultado
Davi de Costa Nascimento	125,00	Selecionado
Letícia Cabral Correia	109,00	Selecionada

Tabela 4. Linha de Pesquisa: **Análise e processamento de sinais em petróleo e biocombustíveis**

Candidatos	Pontos	Resultado
Diego de Oliveira Dantas	103,00	Selecionado

Tabela 5. Linha de Pesquisa: **Rede de sensores sem fio**

Candidatos	Pontos	Resultado
Márcio Mendes Cerqueira	81,00	Selecionado
Ronnie Santiago Loureiro	77,37	Selecionado
Dailan de Jesus Pereira Bernardes	76,50	Selecionado
Leonardo dos Santos e Santos	73,60	Selecionado

Tabela 6. Linha de Pesquisa: **Sistemas adaptativos inteligentes aplicados em estimação e controle**

Candidatos	Pontos	Resultado
Raimundo Nonato Mendes Martins	81,10	Selecionado



Resultado Final da Seleção de candidatos para o nível de Doutorado no PPGE
Área de concentração Ciência da Computação (CC)
EDITAL AGEUFMA Nº 47/2020

Tabela 7. Computação gráfica e processamento de imagem

Candidatos	Pontos	Resultado
ENRIQUE RIBEIRO DE MELLO	102,53	Selecionado
NAYDSON EMMERSON SOUSA PEREIRA DO LAGO	83,60	Selecionado

Tabela 8. Inteligência artificial

Candidatos	Pontos	Resultado
ARTUR SILVA SANTOS	65,62	Selecionado



Resultado Final da Seleção de candidatos para o nível de Doutorado no PPGE
Área de concentração Sistemas de Energia (SE)
EDITAL AGEUFMA Nº 47/2020

Tabela 9. Energias renováveis oceânicas

Candidatos	Pontos	Resultado
RÔMULO DE ARAUJO SOARES	99,50	Selecionado
JÚLIO CESAR MARTINS RIBEIRO JÚNIOR	87,66	Selecionado

Tabela 10. Modelagem probabilística de sistemas elétricos para estudos de confiabilidade

Candidatos	Pontos	Resultado
BRUNO ADRIAN SILVA COSTA	79,01	Selecionado
LUIS ALBERTO DA SILVA LOUSEIRO FILHO	76,25	Selecionado

Tabela 11. Redes elétricas inteligentes

Candidatos	Pontos	Resultado
GABRIEL JOSÉ ALVES DOS SANTOS	77,77	Selecionado