

RESULTADO FINAL – MESTRADO (EDITAL 02/2020)

| Tema 01: Influência do clima no aproveitamento energético no Nordeste brasileiro | | | | | |
|---|--|-----------------|----------------|----------------|---|
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | | | | | Não houve candidato para essa vaga |
| Tema 02: Validação de Ciclo de Vida e Termodinâmica em Sistemas Energéticos | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | ALEXANDRE MAGNO VIEIRA GONÇALVES DE BRITO | 4,41 | 9,50 | 7,46 | Aprovado e Classificado |
| Tema 03: Análise de Modelos de Turbulência via GITT | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | | | | | Não houve candidato para essa vaga |
| Tema 04: Modelagem aplicada a petróleo, gás e energia (Termofluidos) | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | RÚBIA OLIVEIRA NASCIMENTO | 3,93 | 8,60 | 6,73 | Aprovado e Classificado |
| Tema 05: Refrigeração por adsorção e energia solar | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | FABRYCIO ÉRICO DE MEDEIROS | 4,86 | 9,00 | 7,34 | Aprovado e Classificado (cotista) |
| Tema 06: Monitoramento de sistemas mecânicos | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | CÍNTIA JOSÉ MENDES | 7,24 | 9,30 | 8,48 | Aprovado e Classificado |
| 2 | ISRAEL SOLHA | 5,04 | 8,85 | 7,33 | Aprovado e Classificado |
| 3 | JOSÉ RONILTON TRAJANO DE SOUZA | 8,65 | 8,35 | 8,47 | Aprovado e Classificado |
| Tema 07: Automação e Controle dos níveis de pressão em sistemas de abastecimento de água | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | ANNE LOUISE MATOS BARÃO OLIVEIRA | 4,75 | 9,00 | 7,30 | Aprovado e Classificado (cotista) |
| 2 | DENIS MAX DE LIMA BEZERRA | 3,23 | 8,70 | 6,51 | Aprovado e Classificado (cotista) |
| Tema 8: Modelagem aplicada a petróleo, gás e energia (Dinâmica e Controle de Sistemas Mecânicos) | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | | | | | Não houve candidato para essa vaga |
| Tema 9: Estudo e desenvolvimento de dispositivos com materiais com memória de forma | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | GUSTAVO CARVALHO PEREIRA | 5,23 | 9,40 | 7,73 | Aprovado e Classificado |
| Tema 10: Ligas com Memória de Forma | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | FRANCISCO WLAUDY ERIMAR LOURENÇO DE ARAUJO JUNIOR | 1,91 | 8,60 | 5,92 | Aprovado e Classificado |
| 2 | HÉLIO SANTOS FONTES | 7,01 | 0,00 | 2,80 | Eliminado |
| Tema 11: Estudo e Desenvolvimento para sistema digital de medição de consumo em motores dual líquido e gasoso. | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | ANA CAROLINE ROMÃO FERREIRA FEITOSA | 3,01 | 10,00 | 7,20 | Aprovado e Classificado |
| 2 | LUCAS DANIEL FIRMINO PAULINO | 3,88 | 10,00 | 7,55 | Aprovado e Classificado |
| Tema 12: Desenvolvimento de compósitos quasicristalinos reforçados com pós metálicos dúcteis | | | | | |
| Nº | Candidato | N _{AC} | N _P | N _F | Situação |
| 1 | REGINA DE MOURA BERNARDO | 6,46 | 9,80 | 8,47 | Aprovado e Classificado (cotista) |

Obs.: N_{AC} - Nota da Análise CurricularN_P - Nota da Arguição do Projeto de PesquisaN_F - Nota Final