

RESULTADO DO EDITAL 01/2023

SELEÇÃO PARA O DOUTORADO EM ENGENHARIA QUÍMICA

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química divulga os candidatos aprovados no processo seletivo, resultado do Edital 01/2023, por ordem de classificação.

APROVADOS

| | Projeto |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| ALAN PORTAL D'ALMEIDA | 5 - APROVEITANDO DE RESÍDUOS |
| | AGROINDUSTRIAIS NA PRODUÇÃO DE |
| | HIDROGÊNIO POR DARK |
| | FERMENTATION |
| SANDY DANIELLE LUCINDO GOMES | 6 - EXTRAÇÃO E/OU DEGRADAÇÃO DE |
| | MICROPLÁSTICOS PRESENTES EM |
| | AMBIENTES MARINHOS: EXPERIMENTAL E/ |
| | OU COMPUTACIONAL |
| JOÃO PEDRO DA SILVA NASCIMENTO | 1 - CATALISADORES HETEROGÊNEOS |
| | PARAA PRODUÇÃO DE VALIOSOS |
| | INTERMEDIÁRIOS QUÍMICOS E ENERGIA |
| EVELINE CUNHA LIMA | 2 - CAPTURA DE CO2 EM LEITOS MÓVEIS |

NÃO CLASSIFICADOS DENTRE AS VAGAS DISPONÍVEIS (por ordem alfabética)

| | Projeto |
|-------------------------|----------------------------------|
| ANTONIO FELIPE DA SILVA | 5 - APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS |
| RODRIGUES | AGROINDUSTRIAIS NA PRODUÇÃO DE |
| | HIDROGÊNIO POR DARK FERMENTATION |

NÃO APROVADOS (por ordem alfabética – nota final abaixo de 7,0)

| | Projeto |
|------------------------------------|---|
| GISLAYNE SANTANA SANTOS JACINTO | 7 - AVALIAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE BIOMASSAS |
| | LIGNOCELULÓSICAS PARA APLICAÇÕES |
| | ENERGÉTICAS E DESENVOLVIMENTO DE |
| | MATERIAIS AVANÇADOS |

Fortaleza, 04 de Julho de 2023

À comissão

Prof. Rodrigo Silveira Vieira

Profa. Maria Alexsandra de Sousa Rios

Prof. Enrique Vilarrasa Garcia