

Resultado do Processo Seletivo Regido pelo EDITAL N° 02/2021 – PRH 54.1 (Processo Seletivo de Concessão de Bolsa de Estudo de Graduação do Programa PRH 54.1)

Ênfase: Transporte, Refino e Processamento de Petróleo e Gás Natural
Curso: Química Industrial

| | Candidato | P1 | P2 | NF | Situação |
|---|-------------------------------|------|------|------|-------------|
| 1 | Israel da Luz Rodrigues | 8,33 | 8,63 | 8,51 | Selecionado |
| 2 | Erison Waldirio Vieira Santos | 7,63 | 7,86 | 7,77 | Selecionado |

Legenda: P1 – Coeficiente de rendimento (CR) do estudante; P2 – Pontuação do resumo do projeto de pesquisa, NF – Nota final.

Ênfase: Biocombustíveis e Demais Energias Renováveis
Curso: Química Industrial e Química Bacharelado

| | Candidato | P1 | P2 | NF | Situação |
|---|---------------------------------|------|------|------|------------------|
| 1 | Ana Beatriz da Silva dos Santos | 7,49 | 9,13 | 8,47 | Selecionado |
| 2 | Beatriz Cantanhede Souza | 7,47 | 8,07 | 7,83 | Não Selecionado* |

Legenda: P1 – Coeficiente de rendimento (CR) do estudante; P2 – Pontuação do resumo do projeto de pesquisa, NF – Nota final.

* A candidata não preenche os critérios de elegibilidade exigidos em Edital, mais especificamente, o que estabelece a alínea “a” do subitem 5.1: “Tenham cursado as disciplinas elencadas no Anexo I deste Edital, integrantes do ciclo básico do seu curso de origem”. A referida candidata ainda está cursando a disciplina de “Físico Química I” e não cursou a disciplina de “Química Inorgânica II”.

Ênfase: Biocombustíveis e Demais Energias Renováveis
Curso: Engenharia Química

| | Candidato | P1 | P2 | NF | Situação |
|---|-------------------------------|------|------|------|-------------|
| 1 | Maria Clara Brandão de Moraes | 8,73 | 9,20 | 9,01 | Selecionado |

Legenda: P1 – Coeficiente de rendimento (CR) do estudante; P2 – Pontuação do resumo do projeto de pesquisa, NF – Nota final.

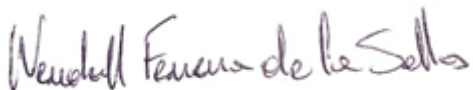
Ênfase: Sistemas de Automação e Otimização em Petróleo, Gás Natural e Energias Renováveis
Curso: Engenharia Elétrica

| | Candidato | P1 | P2 | NF | Situação |
|---|------------------------|------|------|------|-------------|
| 1 | Diego Martins Monteiro | 8,36 | 7,60 | 7,90 | Selecionado |

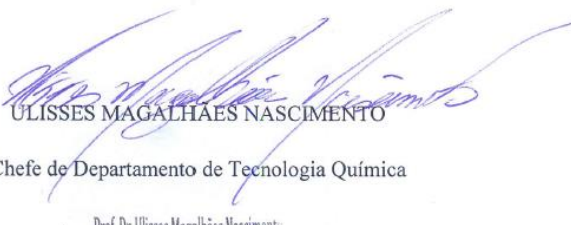
Legenda: P1 – Coeficiente de rendimento (CR) do estudante; P2 – Pontuação do resumo do projeto de pesquisa, NF – Nota final.

Comissão de avaliação formada pelos seguintes membros:

Prof. Dr. Cícero Wellington Brito Bezerra (DEQ-UFMA)
Prof. Dr. João Viana da Fonseca Neto (DEEE-UFMA)
Profa. Dra. Lyzette Gonçalves Moraes de Moura (PV-PRH 54)
Prof. Dr. Vicente Leonardo Paucar Casas (DEEE-UFMA)
Prof. Dr. Wendell Ferreira de La Salles (DETQI-UFMA)



Wendell Ferreira de La Salles
Coordenador PRH 54.1



ULISSES MAGALHÃES NASCIMENTO

Chefe de Departamento de Tecnologia Química

Prof. Dr. Ulisses Magalhães Nascimento
Chefe do Deteq
MAT: 1030927

São Luis (MA), 07 de julho de 2021