

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:

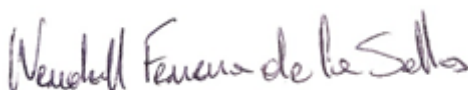
Prof. Dr. Cícero Wellington Brito Bezerra (DEQ-UFMA)

Prof. Dr. João Viana da Fonseca Neto (DEEE-UFMA)

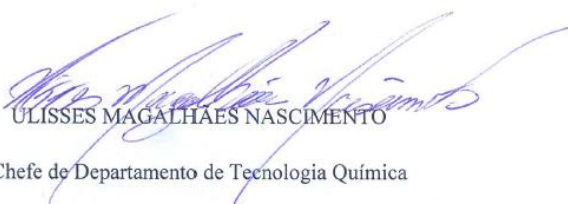
Profa. Dra. Lyzette Gonçalves Moraes de Moura (PV-PRH 54)

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