



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

EDITAL Nº 10/2021-DCET/UNIFAP, DE 07 DE JULHO DE 2021

RESULTADO PROVISÓRIO

O Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas torna público o Resultado Provisório do Processo de Seleção do Programa de Bolsa Monitoria 2020.2. Conforme item 16.4 do Edital, caberá recurso do Resultado no formulário eletrônico <https://forms.gle/JSc66SXp1Ht1xaZt5>, no dia **14 de julho de 2021 até 21h**.

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Disciplina: Equações Diferenciais Ordinárias

NOME	NAHE	NFPD	NF	SITUAÇÃO
Christian Leon Rodrigues Oliveira	7,77	8,8	16,57	CLASSIFICADO NA VAGA
Thais Pinheiro Gouveia	-	-	-	ELIMINADO CONFORME ITEM 7.4.3 DO EDITAL

ENGENHARIA CIVIL

Disciplina: Mecânica dos Sólidos III

NOME	NAHE	NFPD	NF	SITUAÇÃO
Vinicius Fernando Galvao Bezerra	8,08	8,35	16,43	CLASSIFICADO NA VAGA
Fernando Lima de Carvalho	7,69	8,50	16,19	APROVADO CADASTRO RESERVA
Thassio Antonio Freires Fernandes	6,97	6,55	13,52	ELIMINADO CONFORME ITEM 7.12 DO EDITAL
Luana Oliveira de Sá	-	-	-	ELIMINADO CONFORME ITEM 7.4.3 DO EDITAL
Paulo Sergio Morais Pantoja	-	-	-	ELIMINADO CONFORME ITEM 7.4.3 DO EDITAL

ENGENHARIA ELÉTRICA

Disciplina: Eletricidade e Magnetismo

NOME	NAHE	NFPD	NF	SITUAÇÃO
Vinicius de Oliveira Brito	7,14	8,5	15,64	CLASSIFICADO NA VAGA



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

EDITAL Nº 10/2021-DCET/UNIFAP, DE 07 DE JULHO DE 2021

Disciplina: Fundamentos de Física para Engenharia II

NOME	NAHE	NFPD	NF	SITUAÇÃO
Christian Leon Rodrigues Oliveira	8,13	8,5	16,63	CLASSIFICADO NA VAGA
Vinicius da Silva Neri	8,0	8,15	16,15	APROVADO CADASTRO RESERVA

Disciplina: Energia Renovável

NOME	NAHE	NFPD	NF	SITUAÇÃO
Luiz Eduardo Semblano Simas	5,25	7,93	13,18	CLASSIFICADO NA VAGA

FÍSICA

Disciplina: Física Básica III

NOME	NAHE	NFPD	NF	SITUAÇÃO
Aldevan Almeida Barbosa	-	-	-	ELIMINADO CONFORME ITEM 7.4.3 DO EDITAL

Macapá-AP, 14 de julho de 2021

Robert Ronald Maguinã Zamora
Diretor do Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas
Portaria nº. 2185/2019 - UNIFAP