

UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

DESPACHO

Processo nº 23086.006505/2021-13

Interessado: Divisão de Assuntos Acadêmicos, Coordenação da Engenharia Química - ICT, Direção Instituto de Ciência e Tecnologia - ICT

ATA DE RESULTADO FINAL

EDITAL 17/2021 - MONITORIA REMUNERADA E VOLUNTÁRIA

ENGENHARIA QUÍMICA

UNIDADE CURRICULAR	TIPO DE MONITORIA	DOCENTE	DISCENTE	CRA	CLASSIFICAÇÃO	SITUAÇÃO
CTD209 - TERMODINÂMICA	-	JOSÉ IZAQUIEL SANTOS DA SILVA	AMANDA SOUZA FÉLIX	84,5	-	Desclassificada para Bolsa Remunerada*
CTD209 - TERMODINÂMICA	REMUNERADA	JOSÉ IZAQUIEL SANTOS DA SILVA	ARTHUR PESSOA MORAIS	71,2	1º	Classificado dentro das vagas
CTD209 - TERMODINÂMICA	REMUNERADA	JOSÉ IZAQUIEL SANTOS DA SILVA	RAFAEL FERRAZ DE SOUZA	70,7	2º	Classificado dentro das vagas
CTD302 - REATORES QUÍMICOS	REMUNERADA	SANDRA MATIAS DAMASCENO	MARIA STÉFANY LIMA	81,7	1º	Classificado dentro das vagas
CTD302 - REATORES QUÍMICOS	-	SANDRA MATIAS DAMASCENO	AGNALDO GUILHERME NOVAES DE SOUZA	75,2	2º	Aprovado fora das vagas
CTD302 - REATORES QUÍMICOS	-	SANDRA MATIAS DAMASCENO	CAIO FERNANDES DE MELO	68,2	3º	Aprovado fora das vagas
CTD302 - REATORES QUÍMICOS	-	SANDRA MATIAS DAMASCENO	THALES DE ASSIS TRINDADE	62,5	4º	Aprovado fora das vagas
CTD302 - REATORES QUÍMICOS	-	SANDRA MATIAS DAMASCENO	AMANDA SOUZA FÉLIX	84,5	-	Desclassificada para Bolsa Remunerada*
ENQ103 – TERMODINÂMICA II	REMUNERADA	JOSÉ IZAQUIEL SANTOS DA SILVA	FERNANDA HUGO FIGUEIRÓ	80,9	1º	Classificado dentro das vagas
ENG202 – INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS	VOLUNTÁRIA	ANAMARIA DE OLIVEIRA CARDOSO	ANA VICTÓRIA SILVA DE ABREU	82,2	1º	Desclassificada para Bolsa Remunerada* Classificada para monitoria voluntária
ENG202 – INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS	REMUNERADA	ANAMARIA DE OLIVEIRA CARDOSO	THALES DE ASSIS TRINDADE	62,5	2º	Classificado dentro das vagas
ENG102 - OPERAÇÕES UNITÁRIAS II	REMUNERADA	JOÃO VINÍCIOS WIRBITZKI DA SILVEIRA	AGNALDO GUILHERME NOVAES DE SOUZA	75,2	1º	Classificado dentro das vagas
ENG102 - OPERAÇÕES UNITÁRIAS II	VOLUNTÁRIA	JOÃO VINÍCIOS WIRBITZKI DA SILVEIRA	LAÍS MEDEIROS ANDRADE	73,8	2º	Classificado dentro das vagas
ENG102 - OPERAÇÕES UNITÁRIAS II	-	JOÃO VINÍCIOS WIRBITZKI DA	THALES DE ASSIS TRINDADE	62,5	3º	Aprovado fora das vagas

		SILVEIRA				
CTD311 - FENÔMENOS DE CALOR	REMUNERADA	ROGÉRIO ALEXANDRE ALVES DE MELO	TAYNARA RIBEIRO SOUZA	81	1º	Classificado dentro das vagas
CTD311 - FENÔMENOS DE CALOR	-	ROGÉRIO ALEXANDRE ALVES DE MELO	LAVINIA MOTA CRISTIANISMO SILVA	73,4	2º	Aprovado fora das vagas
CTD311 - FENÔMENOS DE CALOR	-	ROGÉRIO ALEXANDRE ALVES DE MELO	RAFAEL FERRAZ DE SOUZA	70,7	3º	Aprovado fora das vagas
CTD311 - FENÔMENOS DE CALOR	-	ROGÉRIO ALEXANDRE ALVES DE MELO	THALES DE ASSIS TRINDADE	62,5	4º	Aprovado fora das vagas

*RESOLUÇÃO Nº. 06, DE 26 DE MARÇO DE 2021. Art. 11 A bolsa de monitoria tem caráter transitório, não é acumulável com nenhum outro tipo de bolsa no âmbito da UFVJM, exceto bolsas de auxílio, as quais não envolvem nenhum tipo de atividade desenvolvida pelo beneficiário. **Parágrafo único.** A bolsa de monitoria não é acumulável com emprego de qualquer natureza ou estágios remunerados e não gera vínculo empregatício, nem obrigação de natureza trabalhista, previdenciária ou afim.

ROGÉRIO ALEXANDRE ALVES DE MELO

Coordenador de Curso

Engenharia Química



Documento assinado eletronicamente por **Rogério Alexandre Alves de Melo, Coordenador(a)**, em 25/06/2021, às 13:24, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0389325** e o código CRC **FDDA4163**.