



**QUADRO DE NOTAS E CLASSIFICAÇÃO**

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS VOLUNTÁRIOS DOCENTES

CENTRO: CCENS UFES

DEPARTAMENTO: QUÍMICA E FÍSICA

ÁREA DE CONHECIMENTO: QUÍMICA ANALÍTICA

EDITAL Nº.: 01/2022

**QUADRO DE NOTAS E CLASSIFICAÇÃO**

Candidatos <b>EM ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO</b> (nome sem abreviatura - observar carteira de identidade- registro geral)	Prova de Aptidão Didática	Prova de Títulos	*	Soma dos Pontos	Classificação
	Média Final	Nota Única	**		
Bruno Regis Lyrio Ferraz	82,00	100,00		182,00	1º
Lucas D. Paquini	95,00	78,91		173,91	2º

(\*) e (\*\*): Campos a serem utilizados caso seja incluído outro item de avaliação.

DATA: 26 / 08 / 2022

COMISSÃO EXAMINADORA:

NOME POR EXTENSO

MARCOS VOGEL

DEMETRIUS PROFETI

MARIA APARECIDA DE CARVALHO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
MARIA APARECIDA DE CARVALHO - SIAPE 3028586  
Departamento de Química e Física - DQF/CCENS  
Em 26/08/2022 às 19:37

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/550047?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
DEMETRIUS PROFETI - SIAPE 1721463  
Departamento de Química e Física - DQF/CCENS  
Em 26/08/2022 às 19:41

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/550048?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
MARCOS VOGEL - SIAPE 1723904  
Departamento de Química e Física - DQF/CCENS  
Em 26/08/2022 às 19:43

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/550050?tipoArquivo=O>