

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

EDITAL DOU Nº 08/2020 – PROFESSOR SUBSTITUTO – CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

GCETENS139/164/311 - Engenharia de Produção/Tecnologias de Processos de Fabricação

Nº	NOME	Nº DE INSCRIÇÃO	CPF	RESULTADO	MOTIVO	RESERVA DE VAGA (Ver legenda)
	ADRIANO SOUZA LEÃO	4939	XXX.143.615-XX	Não homologada	Não atendimento ao Item 6.13, Inciso VIII do edital	AC
02	ARTHUR GOMES DA SILVA VILARONGA	6059	XXX.106.845-XX	Homologada		AC
03	ELIABE VITORIA NASCIMENTO	5604	XXX.179.715-XX	Homologada		PP
04	ERIK DE SOUZA LAGO	4941	XXX.310.385-XX	Homologada		AC
05	GABRIELA SOARES SANTOS	6338	XXX.060.295-XX	Homologada		PP
06	GERALDO RODRIGUES CERQUEIRA	6110	XXX.446.565-XX	Homologada		PP
07	IURI BENEDITO DA SILVA SANTOS	5453	XXX.436.405-XX	Homologada		AC
08	JOÃO FILIPE LACERDA DA CRUZ	6634	XXX.632.555-XX	Homologada		AC
09	KEVEEN RODRIGO ENFERDI TENERELI	5479	XXX.947.789-XX	Homologada		AC
10	LEONARDO ALVES DIAS	6655	XXX.417.775-XX	Não homologada	Não atendimento ao Item 6.13, Inciso I do edital	PP
11	LEONARDO SANTANA RAMOS OLIVEIRA	6605	XXX.767.135-XX	Homologada		AC
12	LHAIRA SOUZA BARRETO	5618	XXX.446.945-XX	Homologada		AC
13	PAULO CÉSAR DE JESUS SILVA	5495	XXX.429.475-XX	Homologada		PP
14	TIAGO SANTA FÉ MATOS	4904	XXX.659.305-XX	Homologada		AC

Legenda: AC – Ampla Concorrência; PP – Candidatos autodeclarados pretos e pardos; PcD – Pessoa com Deficiência.

Obs:

1 - Os candidatos que tiveram a homologação da inscrição indeferida poderão impetrar recurso no dia 08/01/2021, através do e-mail cetens@concurso.ufrb.edu.br. O resultado dos recursos será divulgado até o dia 11/01/2021, conforme cronograma do Anexo V.

2 - Os documentos comprobatórios do currículo lattes deverão ser organizados seguindo a ordem do Barema para Análise de Currículo (Anexo IV), sob risco de penalização, conforme mencionado no referido barema.

3 – A comprovação do currículo lattes deve ser enviada até o dia 11/01/2021, através do link: <https://forms.gle/dwG6n5rvfuPBPGGt5>

Feira de Santana, 07 de Janeiro de 2021.

Centro De Ciência E Tecnologia Em Energia E Sustentabilidade