



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE – FURG
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
INSTITUTO DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS, ADMINISTRATIVAS E CONTÁBEIS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ADMINISTRAÇÃO
<http://www.ppga.furg.br>

EDITAL DE SELEÇÃO DISCENTE 08/2023-PPGA/ICEAC/FURG

RESULTADO PRELIMINAR (ERRATA)

Nº	CANDIDATO	LINHA DE PESQUISA	ANPAD	CURRÍCULO	PROJETO	ENTREVISTA	CLASSIFICAÇÃO FINAL	RESULTADO PRELIMINAR
1	064.XXX. XXX -14	1	8,14	3,64	8,50	9,00	7,57	APROVADO
2	011. XXX. XXX -96 ¹	1	-	-	-	-	-	DESCCLASSIFICADO
4	040. XXX. XXX -43	2	7,83	3,33	9,00	8,75	7,44	APROVADO
5	966. XXX. XXX -49	1	6,65	2,73	8,40	8,90	6,89	APROVADO
6	015. XXX. XXX -29	2	7,59	10,00	8,00	9,00	8,58	APROVADO
7	624. XXX. XXX -00	1	7,24	7,27	7,70	7,65	7,46	APROVADO
9	027. XXX. XXX -09	2	10,00	3,33	8,00	9,50	8,12	APROVADO
10	026. XXX. XXX -08	1	7,75	10,00	9,20	10,00	9,16	APROVADO
12	603. XXX. XXX -02	1	6,77	4,55	8,40	8,15	7,10	APROVADO
13	050. XXX. XXX -69	1	8,39	10,00	8,10	10,00	9,14	APROVADO
14	037. XXX. XXX -52	2	7,61	2,86	6,00	7,50	6,30	APROVADO
15	008. XXX. XXX -79	2	9,73	8,57	8,50	8,75	9,00	APROVADO
16	026. XXX. XXX -00 ¹	1	7,58	3,64	7,90	9,50	7,40	APROVADO
22	049. XXX. XXX -69	2	-	-	-	-	-	DESCCLASSIFICADO
23	039. XXX. XXX -92	2	7,62	4,76	8,00	8,50	7,40	APROVADO
24	030. XXX. XXX -59	2	6,97	5,71	7,50	8,50	7,30	APROVADO
25	023. XXX. XXX -19	1	8,62	3,64	7,00	9,50	7,60	APROVADO

1 – Candidato desclassificado por não comparecer a entrevista e não apresentar o resultado do teste da ANPAD.

Observação: A contar da data desta publicação os candidatos possuem um período de 48 horas para manifestação de recurso ao resultado preliminar. Devendo o mesmo ser manifestado por meio do site: <http://www.siposg.furg.br/>

Rio Grande, RS, 19 de março de 2024.

Prof. Dr. Guilherme Costa Wiedenhof
Presidente da Comissão de Seleção PPGA/ICEAC/FURG

Prof. Dr. Ricardo Saraiva Frio
Membro da Comissão de seleção - (Linha de Pesquisa Organizações, Mercado e Trabalho)

Prof. Dr. Samuel Vinícius Bonato
Membro da Comissão de seleção - (Linha de Pesquisa Tecnologias Gerenciais)