



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE
CÂMPUS PELOTAS
DIRETORIA DE ENSINO**

RESULTADO FINAL DO EDITAL - Nº 07/2023– SELEÇÃO PARA SUPRIMENTO DE VAGAS PARA MONITORIA EM CURSOS TÉCNICOS DE NÍVEL MÉDIO E CURSOS SUPERIORES DE GRADUAÇÃO

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE (IFSUL) – CÂMPUS PELOTAS torna pública O RESULTADO FINAL do processo seletivo para bolsas de monitoria para Cursos Técnicos de Nível Médio e para Cursos Superiores de Graduação, como uma das ações para permanência e êxito dos estudantes, conforme segue:

1. RESULTADO FINAL DAS VAGAS OFERTADAS PARA MONITORIA

Tabela 1 – Disposição das vagas ofertadas para Monitoria Cursos Técnicos

Curso ou Área	Disciplina (s)	Resultado
Comunicação Visual/ Design Gráfico	Desenho de Artes Gráficas	Camile Ferreira Barreto
Comunicação Visual/ Design Gráfico	Informática I, II e III	Matheus Alves da Silva
Design de Interiores	Geometria Descritiva I e II	Bianca de Oliveira Zurchimitten
Design de Interiores	Estudos Volumétricos I e II	Karen Rebeca Monteiro Torres
Edificações	Instalações Hidrossanitárias I e II	Luana Ferreira Vargas
Edificações	Informática Aplicada I e II e Projeto Arquitetônico I e II	Miriam Torres Pinho
Edificações	Instalações Elétricas e Projeto Elétrico	Nicole Leivas Gomes
Eletromecânica	Eletricidade I	Em análise
Eletromecânica	Eletricidade II	Em análise
Eletrotécnica	Eletricidade I, II, III e IV	Antonella de Araújo Barbosa Rosinha
Química	Operações Unitárias I	Khauane Jansen da Silva
Química	Química Orgânica	Natália Berndt Perleberg
Telecomunicações	Eletricidade	Cleusa Monteiro Torres
Telecomunicações	Cálculo Aplicado de Telecom	Não houveram candidatos inscritos
Eletrônica	Eletrônica Digital	Carlos Felipe Pereira Bellomo
Eletrônica	Eletricidade	Leonardo dos Santos Garcia
Eletrônica	Programação/ Microcontroladores	Pedro da Silva dos Santos
CINAT - Matemática	Matemática	Pedro Vespena Zillmer
CINAT – Biologia	Biologia I, II e III	Não houveram candidatos inscritos
CINAT - Física	Física I e II	Sabrina Schwartz Albrecht
CINAT - Física	Física III e IV	Pedro Vestena Zillmer

		Adriel Witter Alves
CINAT – Química	Química I, II, III e IV	Pedro Figueiredo da Silva Amanda Matoso Viana
COLINC	Língua Inglesa I, II e III *	Maria Eduarda Brum Freitas

Tabela 2 – Disposição das vagas ofertadas para Monitoria Cursos de Nível Superior

Curso ou Área	Disciplina (s)	Resultado
Design	Disciplinas da área de Desenho	Não houveram candidatos inscritos
	Técnico Modelagem 3D e AutoCAD	Não houveram candidatos aprovados
Engenharia Elétrica	Eletricidade e Circuitos	Thiago Carvalho Bittencourt
	Segurança e Saúde no Trabalho	Guilherme Gauterio Graboski
Licenciatura em Computação	Computação Gráfica	Andrew Rodrigues Radmann
	Estrutura de Dados	Não houveram candidatos inscritos
Tecnologia em Saneamento Ambiental	Obras e redes de saneamento	Não houveram candidatos inscritos
Tecnologia em Sistemas para Internet	Desenvolvimento de sites para WEB	Não houveram candidatos inscritos
CINAT – Matemática	Estatística – Cursos Tecnólogos e Técnicos	Não houveram candidatos inscritos
CINAT - Matemática	Estatística - Engenharias	Igor Damé Morales
CINAT - Matemática	Cálculo II	Não houveram candidatos inscritos
CINAT - Matemática	Equações Diferenciais e Cálculo III	Não houveram candidatos inscritos
CINAT - Matemática	Álgebra Linear	Não houveram candidatos inscritos
CINAT - Matemática	Cálculo Avançado	Thiago Carvalho Bittencourt.
CINAT - Matemática	Cálculo I	Igor Damé Morales Cristian Knabach Gutkencht

Pelotas, 20 de março de 2023

Anderson da Silva Martins
Chefe do Departamento de Ensino de Graduação e Pós-Graduação

Dirnei Bonow
Chefe do Departamento de Aprendizagem, Permanência e Êxito

Marina Mendonça Loder
Chefe do Departamento de Ensino Técnico de Nível Médio

Renato dos Santos Rosa
Chefe do Departamento de Ensino de Formação Geral

Rafael Krolow Santos Silva
Diretor de Ensino

Carlos Jesus Anghinoni Corrêa
Diretor-geral do Campus Pelotas