



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

**EDITAL - Nº 21/2021– SELEÇÃO PARA SUPRIMENTO DE VAGAS PARA MONITORIA
EM CURSOS TÉCNICOS DE NÍVEL MÉDIO E CURSOS SUPERIORES DE GRADUAÇÃO**

RESULTADO FINAL

IMPORTANTE:

Os monitores/bolsistas aprovados deverão participar de reunião com a supervisão pedagógica do Câmpus Pelotas no dia 25/10/2021 às 18h. O link para acesso à sala virtual será o seguinte:

<https://meet.google.com/heo-ygpp-tjn>

Bloco 1		
Disciplina	Curso ou Área	Bolsista(s) Selecionado(s)
Circuitos Elétricos III	Engenharia Elétrica	Não houve aprovado
Cálculo Aplicado de Telecom	Telecomunicações	Gabriel da Silva Galvão
Eletricidade	Telecomunicações	Não houve aprovado
Eletrônica Digital	Telecomunicações	Não houve aprovado
Estatística	CINAT/Matemática – Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Érico Furtado Borges
Bloco único		
Disciplina	Curso ou Área	Bolsista(s) Selecionado(s)
Geometria Descritiva Desenho Técnico	Design de Interiores, Comunicação Visual e Bacharelado em Design	Eduarda Nickel Peverada (GD) Nickolas Coelho(DT)
Informática	Design de Interiores, Comunicação Visual e Bacharelado em Design	Sarah Sabbado Capua (DINT) Isadora Freitas (CVI)
Informática Aplicada I e II e Projeto Arquitetônico I e II	Edificações	Bárbara Canuto Sampaio
Instalações Elétricas e Projeto Elétrico	Edificações	Gustavo Siefert da Rocha
Instalações Hidrossanitárias I e II	Edificações	Jonathan Ribeiro Carvalho
Eletricidade	Eletrônica	Renan Correa De Oliveira

Eletrônica Digital	Eletrônica	Gustavo Cunha Kneip
Eletrônica Geral	Eletrônica	Julia Rickes Kömmling
Análise de circuitos	Eletrônica	Kévin Rehbein
Programação de Computadores II	Engenharia Elétrica	Matheus Ferreira da Silva
Algoritmos e Lógica de Programação	Licenciatura em Computação	Susan Ortiz da Cunha Ferreira
Hidráulica	Tecnologia em Saneamento Ambiental	Não houve aprovado
Obras e Redes de Saneamento	Tecnologia em Saneamento Ambiental	Bruno da Silva Teixeira
Desenvolvimento de Sites Web e Desenvolvimento de Aplicações Web	Tecnologia em Sistemas para Internet	Não houve aprovado
Estrutura de dados	Tecnologia em Sistemas para Internet	Não houve aprovado
Linguagem de Programação Orientada a Objetos	Tecnologia em Sistemas para Internet	Não houve aprovado
Linguagem de Programação WEB	Tecnologia em Sistemas para Internet	Não houve aprovado
Lógica e Programação	Tecnologia em Sistemas para Internet	Não houve aprovado
Física I e Física II	CINAT/Física - Cursos Técnicos Integrados	Luiza Karini Martins Mariana Lacerda Correa Gabriele Cecagno Bianchi
Física I	CINAT/Física - Engenharia Elétrica, Engenharia Química, Tecnologia em Gestão Ambiental e Tecnologia em Saneamento Ambiental	Lucas Leal Perez
Física II	CINAT/Física - Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Larissa Vaniel Bonow
Física III	CINAT/Física - Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Kepler Eduardo Weber Rodrigues
Química I, II, III e IV	CINAT/Química – cursos técnicos integrados	Ellen Heinemann Estefani Pereira
Matemática	CINAT/Matemática – Cursos Técnicos	Diogo Marth Isaac Amaral Galeão da Rosa Nikolas Morais da Cruz
Cálculo II	CINAT/Matemática - Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Não houve aprovado
Álgebra Linear	CINAT/Matemática - Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Rafaela Garcia De Azevedo
Estatística	CINAT/Matemática - Tecnologia em Gestão Ambiental, Tecnologia em	Ieda das Neves Caetano

	Saneamento Ambiental e Cursos Técnicos	
Equações Diferenciais / Cálculo III	CINAT/Matemática - Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Amanda Klug Bassi
Língua Portuguesa e Literatura Brasileira I, II e III	COLINC – Cursos Técnicos	Helena Vahl
Bloco 2		
Disciplina	Curso ou Área	Bolsista(s) Selecionado(s)
Estudo Volumétricos	Design de Interiores, Comunicação Visual e Bacharelado em Design	Hannah Lerm Lorsch
Eletricidade Básica e Eletricidade I	Eletromecânica	Thaiza Lindemann Härter
Fundamentos de Eletromagnetismo e Eletricidade II	Eletromecânica	Rafael Torres Fernandes
Geometria Analítica	CINAT/Matemática - Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Não houve aprovado
Língua Inglesa I, II e III	COLINC – Cursos Técnicos	Bruno Teixeira

Pelotas, 21 de outubro de 2021

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