



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

**EDITAL - Nº 31/2019 – RESULTADO FINAL DA 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) torna público o resultado final do processo seletivo para bolsa de monitoria para Cursos Técnicos de Nível Médio e Cursos de Nível Superior desta Instituição, como uma das ações para permanência e êxito dos estudantes, conforme segue:

1. RESULTADO FINAL

Disciplina	Cursos e Áreas	Aluno selecionado
Eletricidade e Análise de Circuitos	Eletrônica	Tiago Heller Hübner
Eletrônica Geral, Sistemas Eletrônicos e Eletrônica Digital	Eletrônica	Jean Paul Nunes Reinhold
Eletricidade	Telecomunicações	Guilherme de Borba Duarte
Eletricidade Básica	Eletromecânica	Lucas Plamer
Eletricidade	Eletrotécnica	Cecília da Luz Alves Farias - Não houve candidato inscrito para outra vaga -
Medidas Elétricas I e II	Eletrotécnica	Mauro Luiz Borges Silveira
Máquinas Elétricas I e II	Eletrotécnica	- Não houve candidato inscrito -
Eletrônica Básica	Eletrotécnica	Emily Baroni Bertolini
Estudos Volumétricos	Comunicação Visual e Design de Interiores	Isabele Santos Scherdien
Métodos e Processos e Fundamentos de Usinagem	Mecânica	- Não houve candidato inscrito -
Fundamentos de Química Inorgânica	Química	Mariana dos Santos Borges
Operações Unitárias I	Química	- Não houve candidato inscrito -
Projeto Arquitetônico I e II	Edificações	Eduarda Machado Rodrigues
Instalações Hidrossanitárias I e II	Edificações	Samira Dutra Vaz

Instalações Elétricas e Projeto Elétrico	Edificações	- Não houve candidato inscrito -
Informática Aplicada	Tecnologia em Saneamento Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental	Mateus da Rosa Rodeguiero
Controle de Efluentes	Tecnologia em Saneamento Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental	Michele Rocha Rodrigues
Física Aplicada	Tecnologia em Saneamento Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental	- Não houve candidato inscrito -
Cálculo I	Tecnologia em Saneamento Ambiental, Tecnologia em Gestão Ambiental, Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Kepler Rodrigues e Matheus da Silva
Cálculo II	Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Laura Fogaça Sare
Geometria Analítica	Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Rafaela Garcia de Azevedo
Física I	Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Lucas Leal Perez
Física II	Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Vagner Saller Nornberg
Física III	Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Bruno Pires Lourenço
Programação II	Engenharia Elétrica e Engenharia Química	Jorge Alexsander Flores dos Santos
Cálculo Avançado	Engenharia Elétrica e Engenharia Química	- Não houve candidato inscrito -
Lógica de Programação	Tecnologia em Sistemas para Internet	Lucas de Oliveira Vilela
Estrutura de Dados	Tecnologia em Sistemas para Internet	Jean Simon Krebs
Linguagem de Programação WEB	Tecnologia em Sistemas para Internet	Matheus Santos dos Santos
Linguagem de Programação Orientada a Objetos	Tecnologia em Sistemas para Internet	Vagner da Silva Sampaio
Programação I e II	Licenciatura em	- Não houve candidato inscrito -

	Computação	
Algoritmo e Lógica de Programação	Licenciatura em Computação	Darci Ramson Junior
Matemática (médio)	CINAT MAT	Bruno Gevehr Fernandes
Estatística	Tecnologia em Saneamento Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental	Ingrid Katherrine Correa Maia Abrahan
Língua Portuguesa e Literatura Brasileira I e II	COLINC	Otávio Nunes Dias
Química I, II, III e IV	CINAT QUÍ	Théo Lahorgue Roscoff
Geografia	COCHTEC	Adriano Vargas Saldanha
Física I e Física II	CINAT FÍS	Bruno Gevehr Fernandes e Alisson Fehlauer Spenn

2. INFORMAÇÕES:

- **Os candidatos selecionados deverão comparecer a recepção da Diretoria de Ensino - DIREN para entrega dos documentos (cópia da carteira de identidade, CPF e cartão bancário). Neste momento, os candidatos selecionados receberão o contrato do Programa de Monitoria para ser preenchido, assinado e entregue, posteriormente, na reunião com monitores.**
- **A REUNIÃO com monitores de 2019_2 ocorrerá no dia 18/10 (sexta-feira), às 18h15min no mini 2, onde receberão as orientações para efetivação do contrato de monitoria.**

Diretoria de Ensino do IFSul - Câmpus Pelotas

Praça 20 de Setembro, 455, Pelotas-RS.
Telefone: 2123-1136.

Departamento de Ensino Técnico de Nível Médio do IFSul - Câmpus Pelotas

Praça 20 de Setembro, 455, Diretoria de Ensino, Pelotas-RS.
Telefone: 2123-1025.

Departamento de Graduação e Pós-Graduação Médio do IFSul - Câmpus Pelotas

Praça 20 de Setembro, 455, Diretoria de Ensino, Pelotas-RS.
Telefone: 2123-1045.

Pelotas, 16 de outubro de 2019

Marina Mendonça Loder

Chefe do Departamento de Ensino Técnico de Nível Médio

Júlio Cesar de Mesquita Ruzicki

Chefe do Departamento de Graduação e Pós-Graduação

Gilnei Oleiro Corrêa

Chefe do Departamento de Ensino da Formação Geral

Rafael Krolow Santos Silva

Diretor de Ensino

Carlos Jesus Anghinoni Corrêa

Diretor Geral do Câmpus Pelotas