



EDITAL Nº 015/2018 - DIRGRAD - MONITORIA ACADÊMICA

RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE ALUNOS MONITORES PARA O 1º SEMESTRE DE 2018 - VAGAS REMANESCENTES

A Diretoria de Graduação e Educação Profissional do Câmpus Toledo da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público o resultado da seleção de monitoria para o 1º semestre de 2018, para preenchimento de vagas remanescentes de monitoria voluntária para disciplinas dos cursos de graduação do Câmpus Toledo.

Os alunos selecionados (Quadro 1) deverão:

1. Preencher o Cadastro *online* disponível na página do Programa de Monitoria do Câmpus Toledo;
2. Procurar seu orientador no período de 25 e 26 de abril de 2018 para o preenchimento dos documentos "Definição dos horários de atividades do estudante monitor", "Plano de Trabalho" e "Termo de Acordo".

Os documentos e cadastro online estão disponíveis na página do programa de monitoria no endereço:

<http://www.utfpr.edu.br/toledo/estrutura-universitaria/diretorias/dirgrad/monitoria/programa-de-monitoria-aluno>

3. Comparecer à reunião para orientações e entrega dos documentos acima em:

Dia: 26.04.2018 (5ª feira)

Horário: Início: 13h. Previsão de término: 13h30m

Local: Bloco E sala 204

Aqueles que não puderem comparecer à reunião supracitada deverão justificar sua ausência pelo e-mail (monitoria-td@utfpr.edu.br) e protocolar os documentos acima listados, na sala E202.03 (DEPED), até às 19h do dia 26.04.18.

Quadro 1 – Lista de classificação dos aprovados para monitorias VOLUNTÁRIAS - Vagas remanescentes no 1º semestre de 2018

Disciplina	Nº de vagas	Professor-Orientador	Classificados
Álgebra Linear 1 e Álgebra Linear	1(uma)	Suellen Ribeiro Pardo Garcia	<i>Não houve inscritos</i>
Análise Matemática 1 e 2	1(uma)	Adriano Gomes de Santana	1º Wellington Luis Savariz
Cálculo 4B	1(uma)	Karen Carrilho da Silva Lira	<i>Não houve inscritos</i>
Cálculo de Funções Reais de Várias Variáveis Reais	1(uma)	Robson Willians Vinciguerra	<i>Não houve inscritos</i>
Cálculo Diferencial e Integral 2	1(uma)	Rodrigo Manoel Dias Andrade	1º Manuele Regina Harnisch
Circuitos Elétricos 2	1(uma)	Marcos Roberto Bombacini	<i>Não houve inscritos</i>
Eletromagnetismo	1(uma)	Alberto Yoshihiro Nakano	1º Norton Felipe Sanches de Lima
Eletrônica Analógica 2	1(uma)	Alberto Vinicius de Oliveira	1º Mario Cabezaolias de Santis
Física 3 / Física 2	1(uma)	Rafael Bertolini Frigori	1º Eduardo Eugênio Rodrigues
Fundamentos de Orientação a Objetos	1(uma)	Edson Tavares de Camargo	<i>Não houve inscritos</i>
Fundamentos de Programação	1(uma)	Edson Tavares de Camargo	<i>Não houve classificados</i>
Fundamentos de Programação (CPES - Reoferta)	1(uma)	Alexandre Augusto Giron	1º Marcus Vinicius Silvério

Fundamentos de Sistemas de Comunicação	1(uma)	Eduardo Vinicius Kuhn	<i>Não houve inscritos</i>
Hidráulica	1(uma)	Wagner Alessandro Pansera	1º Tatiana Martins da Silva
Introdução à Programação Orientada a Objetos	1(uma)	Roberto Milton Scheffel	<i>Não houve inscritos</i>
Introdução aos Cálculos de Processos	1(uma)	Gracinda Marina Castelo da Silva	<i>Não houve inscritos</i>
Lógica para Computação	1(uma)	Alexandre Augusto Giron	<i>Não houve inscritos</i>
Microbiologia	1(uma)	Priscila Vaz de Arruda	<i>Não houve inscritos</i>
Processos Fermentativos Industriais	1(uma)	Priscila Vaz de Arruda	<i>Não houve inscritos</i>
Resistência dos Materiais 2	1(uma)	Rodnny Jesus Mendoza Fakhye	<i>Não houve inscritos</i>
Sistemas de Controle Lineares 2	1(uma)	Jorge Augusto Vasconcelos Alves	1º William Emmert Gonçalves
Sistemas Digitais	1(uma)	Felipe Walter Dafico Pfrimer	1º Franciele Lemos Martins
Variáveis Complexas A	1(uma)	Rodrigo Manoel Dias Andrade	<i>Não houve inscritos</i>

Toledo, 25 de abril de 2018.

Profª. Raquel Ribeiro Moreira
Diretora de Graduação e Educação Profissional
UTFPR – Câmpus Toledo



Documento assinado eletronicamente por **RAQUEL RIBEIRO MOREIRA, DIRETOR(A)**, em 25/04/2018, às 18:12, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0236921** e o código CRC **600D7E6D**.