



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ
DIRETORIA-GERAL - CAMPUS LONDRINA
DIR. DE GRAD. E EDUC. PROFISSIONAL - LD



RESULTADO FINAL DO EDITAL 01/2023 DIRGRAD-LD –

PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA

CLASSIFICAÇÃO DE PLANOS DE TRABALHO DE MONITORIA PARA CONCORRER A BOLSAS DE MONITORIA PARA O 1º PERÍODO DE 2023

A Direção Geral (**DIRGE-LD**), conjuntamente com a Diretoria Geral conjuntamente com Diretoria de Graduação e Educação Profissional (**DIRGRAD-LD**) do Campus Londrina, da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público o resultado do edital 01/2023 DIRGRAD-LD referente a classificação de planos de trabalho para concorrer a bolsas do **Programa de Monitoria** do Campus Londrina da UTFPR para o 1º período de 2023:

1. DAS VAGAS DE BOLSA MONITORIA DISPONÍVEIS NO CAMPUS

1.1. No edital 01/2023 DIRGRAD-LD, onde lê-se Monitoria acadêmica em rede, leia-se Monitoria de Atendimento aos Estudantes (MAT) e onde lê-se Monitoria para apoio ao docente, leia-se **Monitoria de apoio aos Docentes de Graduação (MAP)**.

1.2. Para o 1º período de 2023, foram ofertadas 18 vagas de monitoria com bolsa, sendo **7** para Monitoria de **Atendimento aos Estudantes (MAT)** e **11** para Monitoria de apoio aos Docentes de Graduação (MAP).

2. DA CLASSIFICAÇÃO:

2.1 A classificação dos planos de trabalho foi realizada considerando os critérios especificados no item 8 do edital 01/2023 DIRGRAD-LD e análise do Plano de Trabalho para o estudante-monitor, proposto pelo professor-orientador.

2.2 A relação de classificação dos Planos de Trabalho foi organizada por modalidade: Monitoria de Atendimento aos Estudantes (MAT) e para Monitoria de apoio aos Docentes de Graduação (MAP) nos Quadros 1 e 2, respectivamente.

2.3 Os Planos de Trabalho classificados como Monitoria voluntária (Quadro 3), poderão ser contemplados com bolsa, respeitando a ordem de classificação, caso não haja estudantes classificados para as disciplinas relacionadas nos Quadros 1 e 2.

2.4- O estudante-monitor bolsista precisará cumprir carga horária de 18h/a semanais.

2.5- Os planos de trabalho classificados que não foram contemplados com bolsa serão divulgadas no edital de seleção de monitores como monitoria voluntária,

2.6- A carga horária semanal do estudante-monitor voluntário será de 6 a 18 horas/aula, definida em Termo de Acordo.

Quadro 1: Relação de Planos de Trabalho para Monitoria de Atendimento aos Estudantes (MAT), organizados em ordem decrescente da pontuação obtida:

| Ordem | Professor(a) | Disciplina/Unidade Curricular | Compartilhada com o Professor(a) | Pontuação obtida | Classif. | Tipo (com bolsa ou voluntária) |
|-------|----------------------------------|--|----------------------------------|------------------|----------|--------------------------------|
| 1 | Reginaldo Fidelis | Geometria Analítica e Álgebra Linear; Geometria Analítica | | 150 | 1 | Com Bolsa |
| 2 | Manuel Francisco Zuloeta Jimenez | Fundamentos de Cálculo para Engenharia. | | 130 | 2 | Com Bolsa |
| 3 | Ricardo de Sá Teles | Geometria Analítica e Álgebra Linear | | 130 | 3 | Com Bolsa |
| 4 | Alireza Mohebi Ashtiani | Fundamentos De Cálculo Para Engenharia | | 130 | 4 | Com Bolsa |
| 5 | Isabel Craveiro Moreira Andrei | Fundamentos de Química orgânica 1; Química Orgânica 1; Química orgânica Experimental | Antônio Laverde Júnior | 120 | 5 | Com Bolsa |
| 6 | Flavio Lima de Souza | Cálculo Diferencial e Integral 1 e Introdução ao Cálculo | | 120 | 6 | Com Bolsa |
| 7 | André Luis da Silva | Desenho de Máquina assistido por computador, Desenho Auxiliado por computador | Profa. Joice e Prof. Felipi | 110 | 7 | Com Bolsa |

Quadro 2: Relação de Planos de Trabalho de Monitoria de apoio aos Docentes de Graduação (MAP), organizados em ordem decrescente da pontuação obtida:

| Ordem | Professor(a) | Disciplina/Unidade Curricular | Compartilhada com o Professor(a) | Pontuação obtida | Classif. | Tipo (com bolsa ou voluntária) |
|-------|-----------------|-------------------------------|----------------------------------|------------------|----------|--------------------------------|
| 1 | Marcos Jeronimo | Economia | | 120 | 1 | Com Bolsa |

| | | | | | | |
|----|---------------------------------|---|--------------------------|-----|----|-----------|
| | Goroski Rambalducci | | | | | |
| 2 | Marcelo Hidemassa Anami | Topografia | | 110 | 2 | Com Bolsa |
| 3 | Regina Sayuri Kainuma Yamada | Geometria Analítica e Geometria Analítica 1 | | 110 | 3 | Com Bolsa |
| 4 | Sidmara Bedin | Termodinâmica Aplicada | | 80 | 4 | Com Bolsa |
| 5 | Lisandra Ferreira de Lima | Princípios da Engenharia Química | | 70 | 5 | Com Bolsa |
| 6 | Alessandra Stevanato | Química Inorgânica | Cristiano Torres Miranda | 70 | 6 | Com Bolsa |
| 7 | Marilene Turini Piccinato | Física 2 | | 65 | 7 | Com Bolsa |
| 8 | Felipi Luiz de Assunção Bezerra | Desenho Técnico para engenharia química | | 65 | 8 | Com Bolsa |
| 9 | Wellington Donizeti Previero | Cálculo Diferencial e Integral 2 | | 65 | 9 | Com Bolsa |
| 10 | Admilson Lopes Vieira | Fundamentos de Cálculo no Processo | | 60 | 10 | Com Bolsa |
| 11 | Nazira Hanna Harb | Cálculo Diferencial e Integral 3 | | 60 | 11 | Com Bolsa |

Quadro 3: Relação de Planos de Trabalho de Monitoria voluntária, organizados em ordem decrescente da pontuação obtida:

| Ordem | Professor(a) | Disciplina/Unidade Curricular | Compartilhada com Professor(a) | Pontuação obtida | Classif. | Tipo (com bolsa ou voluntária) |
|-------|----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------|----------|--------------------------------|
| 1 | Juliano Gonçalves Iossaqui | Dinâmica das Máquinas | | 60 | 12 | Voluntária |

| | | | | | | |
|----|---------------------------------|---|-----------------------|----|----|------------|
| 2 | Larissa Maria Fernandes Gatti | Instalações em Sistemas Industriais | | 60 | 13 | Voluntária |
| 3 | Pricila Marin | Transferência de Massa | | 60 | 14 | Voluntária |
| 4 | Patricia Hissae Yassue Cordeiro | Cinética de Processos | | 55 | 15 | Voluntária |
| 5 | Regina Lucia Sanches Malassise | Introdução a Administração | | 50 | 16 | Voluntária |
| 6 | Alessandro Botelho Bovo | Computação e Algoritmos | | 50 | 17 | Voluntária |
| 7 | Orlando de Carvalho Junior | Qualidade da Água | | 50 | 18 | Voluntária |
| 8 | Genaro M. Mamani Gilapa | Conformação Mecânica /Ensaio de Materiais | Haroldo Lhou Hasegawa | 50 | 19 | Voluntária |
| 9 | Pricila Marin | Mecânica dos Fluidos Aplicada | | 45 | 20 | Voluntária |
| 10 | José Angelo Ferreira | Gestão de Custos | | 45 | 21 | Voluntária |
| 11 | Patricia Hissae Yassue Cordeiro | Reatores Químicos e Bioquímicos | | 45 | 22 | Voluntária |
| 12 | Sueli Tavares de Melo Souza | Resistência dos Materiais A | | 45 | 23 | Voluntária |
| 13 | Ricardo de Sá Teles | Cálculo 4A | | 40 | 24 | Voluntária |
| 14 | Fabio Vandresen | Fundamentos de Química Orgânica 2 | Luiz Fernando Cabeça | 40 | 25 | Voluntária |

| | | | | | | |
|----|------------------------------------|---|-----------------------------------|----|----|------------|
| 15 | Julliana Izabelle Simionato Stipp | Química Analítica Experimental | Amélia Terrile | 35 | 26 | Voluntária |
| 16 | Pedro Rochavetz De Lara Andrade | Pesquisa Operacional 1 | | 35 | 27 | Voluntária |
| 17 | Janaina Fracaro De Souza Gonçalves | Teoria e Prática da Usinagem | | 30 | 28 | Voluntária |
| 18 | Larissa Maria Fernandes Gatti | Laboratório Tecnológico de Engenharia Química 1 | Silvia Priscila Dias Monte Blanco | 20 | 29 | Voluntária |
| 19 | Rogério Tondato | Análise de Dados | | 20 | 30 | Voluntária |
| 20 | Regina Lucia Sanches Malassise | Sistema de Gestão Ambiental | | 15 | 31 | Voluntária |
| 21 | Lucas Bonfim Rocha | Análise e Simulação de Processos | | 15 | 32 | Voluntária |
| 22 | Bruno Samways dos Santos | Mineração de Dados | | 15 | 33 | Voluntária |
| 23 | Sidmara Bedin | Termodinâmica Clássica | | 70 | 34 | Voluntária |
| 24 | Luiz Carlos Poças | Física 1 | | -- | 35 | Voluntária |

3. DISPOSIÇÕES GERAIS

3.1- O processo de Seleção dos Estudantes-monitores para os Planos de Trabalho constante nesse edital será divulgado por Edital publicado pela DIRGRAD-LD, em: http://portal.utfpr.edu.br/editais#c5=abertos&b_start=0&c6=londrina

3.2- Os recursos, devidamente fundamentados, deverão ser apresentados à Diretoria de Graduação e Educação Profissional do Câmpus Londrina, no prazo de 1 dia corrido da data de divulgação da classificação dos Planos de Trabalho de Monitoria, pelo e-mail: asgrad-ld@utfpr.edu.br com assunto **RECURSO EDITAL DE MONITORIA ACADÊMICA**.

3.3- Fica estabelecido o Fórum da Justiça Federal - Seção Judiciária do Paraná - Subseção de Londrina, para as questões decorrentes deste edital.

Londrina-PR, 17 de fevereiro de 2023

ALIREZA MOHEBI ASHTIANI



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **ALIREZA MOHEBI ASHTIANI, DIRETOR(A) SUBSTITUTO(A)**, em (at) 17/02/2023, às 08:54, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site (The authenticity of this document can be checked on the website) https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador (informing the verification code) **3269424** e o código CRC (and the CRC code) **4F722FA3**.