



EDITAL nº 11/2023 - DIRGRAD-LD
 RESULTADO PRELIMINAR
 PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA

CLASSIFICAÇÃO DE PLANOS DE TRABALHO DE MONITORIA PARA CONCORRER A BOLSAS DE MONITORIA PARA O 2º PERÍODO DE 2023

O Diretor de Graduação e Educação Profissional do Campus Londrina da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público o resultado do edital 11/2023 DIRGRAD-LD referente a classificação de planos de trabalho para concorrer a bolsas do **Programa de Monitoria** do Campus Londrina da UTFPR para o 2º período de 2023:

• **1. DAS VAGAS DE BOLSA MONITORIA DISPONÍVEIS NO CAMPUS**

- 1.1. No edital 11/2023 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 2º período de 2023, foram ofertadas 14 vagas de monitoria com bolsa, sendo 7 para Monitoria de Atendimento aos Estudantes (MAT) e 7 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 11/2023 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) são todos para Monitoria de apoio aos Docentes de Graduação (MAP) e poderão ser contemplados com bolsa, respeitando a ordem de classificação, caso não haja estudantes classificados para as disciplinas relacionadas nos Quadros 1 e 2.

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	Regina Sayuri Kainuma Yamada	Geometria Analítica e Geometria Analítica 1		150	1	Com Bolsa
2	Reginaldo Fidelis	Álgebra Linear e Geometria Analítica		140	2	Com Bolsa
3	Luiz Carlos Poças	Física 1; Fundamentos De Cinemática E Dinâmica Para Engenharia; e Física Experimental 1,		140	3	Com Bolsa
4	Alireza Moheb Ashtiani	Fundamentos de Cálculo para Engenharia E Tópicos De Matemática	Manuel Francisco Zuloeta Jimenez	130	4	Com Bolsa
5	André Luis Trevisan	Cálculo Diferencial e Integral 1		130	5	Com Bolsa
6	Ricardo de Sá Teles	Geometria Analítica		130	6	Com Bolsa
7	Isabel Craveiro Moreira Andrei	Química dos compostos orgânicos E Química Orgânica 1	Antônio Laverde Júnior	90	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	André Luis da Silva	Desenho Auxiliado Por Computador E Desenho Auxiliado Por Computador		120	1	Com Bolsa
2	Henrique Rizek Elias	Equações Diferenciais Ordinárias		110	2	Com Bolsa
3	Stephany Pires da Silva	Física 2 E Fenômenos Físicos Aplicados na Tecnologia Em Alimentos		85	3	Com Bolsa
4	Felipi Luiz de Assunção Bezerra	Desenho técnico para engenheiros químicos	André Luis da Silva	70	4	Com Bolsa
5	Admilson Lopes Vieira	Fundamentos de Cálculo no Processo		70	5	Com Bolsa
6	Fabiano Moreno Peres	Resistência dos Materiais E Resistência dos Materiais A	Sueli Tavares de Melo Souza	70	6	Com Bolsa
7	Marcos J. G. Rambalducci	Economia		70	7	Com Bolsa

Quadro 3: Relação de Planos de Trabalho de Monitoria de apoio aos Docentes de Graduação (MAP) VOLUNTÁRIA 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	Lisandra Ferreira de Lima	Processos industriais		70	8	Voluntária
2	Joice Erica Motezuki	Projeto Assistido por Computador Aplicado		60	9	Voluntária
3	Pricila Marin	Transferência de Massa		60	10	Voluntária
4	Regina Lucia Sanches Malassise	Introdução a Administração		50	11	Voluntária
5	Orlando de Carvalho Junior	Qualidade da Água		50	12	Voluntária
6	Larissa Maria Fernandes Gatti	Instalações Em Sistemas Industriais		50	13	Voluntária
7	Ana Maria da Cruz Ferrari	Transferência de Calor		45	14	Voluntária
8	Alessandro Bail	Introdução ao Laboratório de Química		40	15	Voluntária
9	Pedro Rochavetz de Lara Andrade	Pesquisa Operacional 1		40	16	Voluntária
10	Jose Angelo Ferreira	Gestão de Custos		35	17	Voluntária
11	Silvia Priscila Dias Monte Blanco	Operações Unitárias de Separação Mecânica	Sidmara Bedin	35	18	Voluntária
12	Rafael Henrique Palma Lima	Pesquisa Operacional 2A		35	19	Voluntária
13	Rogério Tondato	Análise de Dados		20	20	Voluntária
14	Sidmara Bedin	Mecânica dos Fluidos Aplicada		20	21	Voluntária
15	Regina Lucia Sanches Malassise	Sistema de Gestão Ambiental		15	22	Voluntária
16	Felipi Luiz de Assunção Bezerra	Controle de processo e instrumentação		55	23	Voluntária
17	Lucas Bonfim Rocha	Análise e Simulação de Processos		não se aplica		Voluntária
18	Patricia Hissae Yassue Cordeiro	Cinética de processos		não se aplica		Voluntária
19	Julliana Izabelle Simionato Stipp	Fundamentos de Química Analítica		não se aplica		Voluntária
20	Alessandro Botelho Bovo	Introdução A Lógica De Programação		não se aplica		Voluntária
21	Silvia Priscila Dias Monte Blanco	Laboratório Tecnológico de Engenharia Química 1		não se aplica		Voluntária
22	Julliana Izabelle Simionato Stipp	Química Analítica Experimental		não se aplica		Voluntária
23	Patricia Hissae Yassue Cordeiro	Reatores químicos e bioquímicos		não se aplica		Voluntária

- 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 divulgados 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.

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#5=abertos&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: dirgrad-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, 04 de agosto de 2023



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **WALMIR ENO POTTKE, DIRETOR(A)**, em (at) 04/08/2023, às 14:41, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasília-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_organ_externo=0, informando o código verificador (informing the verification code) **3606330** e o código CRC (and the CRC code) **5819D3F**.