



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



EDITAL 25/2021 - DIRGRAD-LD

PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA

PROCESSO DE SELEÇÃO DE ESTUDANTES MONITORES PARA 2021-2

A UTFPR campus Londrina, após análise dos recursos torna público o resultado final de estudantes da graduação selecionados para o 2º período de 2021 do Câmpus Londrina.

Apenas o **primeiro classificado** em cada disciplina (Quadro 1 e 2) deverá:

1. Enviar e-mail para o seu orientador para agendamento da primeira orientação até 28/09/2021 para o professor comunicar o Plano de Trabalho e, em conjunto, providenciarem o preenchimento dos documentos:

a- **“Definição de horários de atividades do estudante monitor”** (professor propõe os horários de atendimento que não coincidam com as atividades acadêmicas do estudante), respeitado a carga horária de atendimento ao aluno, previsto no edital de seleção. Esta definição deve ser aceita pelo estudante para que este possa preencher o Termo de Acordo.

b- **“Termo de Acordo”**. (preenchido pelo estudante, após dar anuência na definição de horários de atividades)

Os documentos especificados nas alíneas a e b deverão ser assinados e enviados para o e-mail do professor-orientador. Estão disponíveis em: <https://nuvem.utfpr.edu.br/index.php/s/UZHc4CffpfjGL52>

c- **“Cadastro Online”** (preenchido pelo estudante): <https://forms.gle/aLvJN2a231G3xZN99>

2. PERÍODO DE ATIVIDADES DO ESTUDANTE-MONITOR

O período de Monitoria de 2021.2 terá vigência de 01 de outubro a 15 de dezembro de 2021.

3. Dúvidas sobre os procedimentos da monitoria, entrar em contato por e-mail: nuens-ld@utfpr.edu.br

Quadro 1: Relação de estudantes-monitores classificados para a monitoria com bolsa em 2021.2, por ordem alfabética do nome do professor-orientador:

Disciplina	Professor-Orientador	Estudante	Classificação
Desenho Técnico	André Luis da Silva	Ivan Carrega	1
		Mariana dos Santos Moreira	2
		João Matheus Verniano	3

		Angelico de Almeida	
		Rafael Afonso de Alice Silva	4
Equações Diferenciais Ordinárias	Henrique Rizek Elias	Mayumi Fernandes Kuronuma	1
		Ivan Carrega	2
		Emanuelle Bernardes Lopes	3
		Murilo Marcos Batista	4
		Thais Nathaly Coutinho	5
		Henry Yuri Mendes Miyake	6
		Laura Gabrielli da Silva Santos	7
Desenho Técnico e Projeto Assistido por Computador Aplicado	Joice Erica Motezuki	Carlos Eidi Kozu Uyeno	1
Química Orgânica 2 E Química Orgânica de Materiais	Luis Fernando Cabeça	Fabício Ribeiro de França	1
		Murilo Marcos Batista	2
		Eduardo Corghe Natal	3
		Luis Otávio Santos Rocha	4
Física 1	Luiz Carlos Poças	Ivan Carrega	1
		Gabriel Stevanin	2
		Henry Yuri Mendes Miyake	3
		Lucca Carraro Pinilla Eduardo	4
		Guilherme Magalhães Telles	5
Mecânica dos Fluidos Aplicada	Pricila Marin	Ana Maria Gama Pol	1
		Hygor Carlos Jofre Ferreira	2

Geometria Analítica e Álgebra Linear (MA12B-DP23 e MA12B-EP23) e Álgebra Linear 1 (MA82D-Q23)	Ricardo de Sá Teles	Mariana Aiko de Campos Morita	1
		Livia Barros Galbiatti	2
		Rafael Afonso de Alice Silva	3
		Bruno Pontes Fuentes	4

Quadro 2: Relação de estudantes-monitores classificados para a monitoria voluntária em 2021.2, por ordem alfabética do nome do professor-orientador:

Ordem	Disciplina	Professor(a)	vagas	Classificação	Classificação
1	Laboratório Tecnológico De Engenharia Química 1	Larissa Maria Fernandes	1	Lincoln Herholz Ferraretto	1
				Murilo Marcos Batista	2
2	Laboratório Tecnológico de Engenharia Química 2	Lucimara Lopes da Silva	1	Não houve inscritos	
3	Processo De Projeto Em Engenharia	Marcio Florian	2	Não houve inscritos	
4	Sistema de Gestão Ambiental	Regina Lucia Sanches Malassise	1	Rayanne Cavalari Cabral de Vasconcellos	1

Londrina Pr, 28 de setembro de 2021.



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **SIDNEY ALVES LOURENCO, DIRETOR(A)-GERAL**, em (at) 28/09/2021, às 14:26, 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) **2283471** e o código CRC (and the CRC code) **435374C4**.