



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



## RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL 01/2022 DIRGRAD-LD

### PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA

#### CLASSIFICAÇÃO DE PLANOS DE TRABALHO PARA CONCORRER A BOLSAS DE MONITORIA PARA O 1º PERÍODO DE 2022

O Diretor de Graduação e Educação Profissional do Câmpus Londrina da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público o resultado do edital 01/2022 DIRGRAD-LD referente a classificação de planos de trabalho para concorrer a bolsas do **Programa de Monitoria** do Câmpus Londrina da UTFPR para o 1º período de 2022:

#### 1. DAS VAGAS DE BOLSA MONITORIA DISPONÍVEIS NO CÂMPUS

1.1. Para o 1º período de 2022 (de 16/03/2022 a 06/07/2022), foram ofertadas 26 vagas de monitoria com bolsa, sendo 9 com recursos da PROGRAD e 17 com recursos da DIRGRAD-LD.

1.2. As disciplinas **contempladas com recursos da PROGRAD**, o estudante-monitor bolsista deverá realizar, no mínimo, 10 horas/aulas da sua carga horária semanal em atendimentos aos estudantes, sendo no mínimo, 5 horas/aulas em atendimento não presencial (remoto).

I. No atendimento remoto, o estudante-monitor bolsista deverá estar disponível para o atendimento de estudantes de qualquer campus da UTFPR.

II. Para todo o atendimento efetuado, o estudante-monitor deverá registrar: RA do estudante atendido, campus do estudante atendido, tema do atendimento, tempo de duração do atendimento.

1.3. As disciplinas contempladas com recursos da DIRGRAD-LD, o estudante-monitor bolsista deverá realizar suas atividades, conforme plano de trabalho elaborado pelo professor, no qual prevê auxílio aos docentes em tarefas didáticas, compatíveis com o seu grau de conhecimento relacionadas a:

a) assistência aos estudantes dos cursos de graduação para resolução de exercícios, esclarecimento de dúvidas;

I. Para todo o atendimento efetuado, o estudante-monitor deverá registrar: RA do estudante atendido, campus do estudante atendido, tema do atendimento, tempo de duração do atendimento.

b) preparação de atividades teóricas e/ou práticas compatíveis com seu grau de conhecimento e experiência; e

c) elaboração de material didático complementar.

#### 2. DA CLASSIFICAÇÃO:

2.1 A classificação dos planos de trabalho foi realizada considerando os critérios especificados no item 8 do edital 01/2022 DIRGRAD-LD e análise do Plano de Trabalho para o estudante-monitor, proposto pelo professor-orientador.

2.2 A relação de monitorias contempladas com bolsa (PROGRAD), as contempladas com bolsa (DIRGRAD-LD) e as solicitadas como voluntária, são especificadas nos Quadros 1, 2 e 3, respectivamente.

**Quadro 1. Relação de professores e disciplinas/unidades curriculares contempladas com BOLSA da PROGRAD para o período 2022.1, em ordem decrescente da pontuação obtida:**

Ordem	Disciplina/Unidade Curricular	Professor(a)	Compartilhada com o Professor(a)	Pontuação obtida	vagas	Carga horária semanal
1	Física 1	Luiz Carlos Poças		140	1	18h/a
2	Cálculo Diferencial e Integral 1	Manuel Francisco Zuloeta Jimenez		130	1	18h/a
3	GAAL - Geometria Analítica e Álgebra Linear	Regina Sayuri Kainuma Yamada		130	1	18h/a
4	Cálculo Diferencial e Integral 1	Alireza Mohebi Ashtiani		120	1	18h/a
5	Geometria Analítica e Álgebra Linear (MA12B-EP23) e Álgebra Linear 1 (MA82D-Q23)	Ricardo de Sá Teles		120	1	18h/a
6	Probabilidade e Estatística	Elizabeth Mie hashimoto	Leonardo Sturion e Joelmir Borsoi	110	1	18h/a
7	Fundamentos da Química Orgânica 1; Química Orgânica 1; Química Orgânica Experimental	Isabel Craveiro Moreira Andrei	Antonio Laverde Junior	110	1	18h/a
8	Geometria Analítica e Álgebra Linear	Reginaldo Fidelis		110	1	18h/a
9	Cálculo Numérico	Wellington Donizeti Previero		100	1	18h/a

**Quadro 2. Relação de professores e disciplinas/unidades curriculares contempladas com BOLSA da DIRGRAD-LD para o período 2022.1, em ordem decrescente da pontuação obtida:**

Ordem	Disciplina/Unidade Curricular	Professor(a)	Compartilhada com o Professor(a)	Pontuação obtida	vagas	Carga horária semanal
1	Desenho Técnico e Projeto Assistido por Computador	Joice Erica Motezuki		130	1	18h/a
2	Gestão da Qualidade	José Luis Dalto		110	1	18h/a
3	Física 03 e Física Experimental 3	Kleber Eiti Yamaguti	Jorge Martins e David da Silva Simeão	110	1	18h/a
4	Mecânica Geral 1	José Aécio Gomes de Sousa		90	1	18h/a
5	Topografia	Marcelo Hidemassa Anami		90	1	18h/a
6	Introdução a Administração	Regina Lucia Sanches Malassise		70	1	18h/a
7	Biologia de Organismos	Patrícia Carneiro Lobo Faria	Rodrigo Torres	65	1	18h/a
8	Fundamentos de Cálculo no Processo	Lucas Bonfim Rocha		60	1	18h/a
9	Química Orgânica 2 e Química Orgânica	Luis Fernando Cabeça	Fábio Vandresen	60	1	18h/a
10	Práticas de Laboratório de Qualidade da Água	Orlando de Carvalho Junior		60	1	18h/a
11	Instalações Em Sistemas Industriais	Larissa Maria Fernandes		55	1	18h/a

12	Resistência dos Materiais A	Sueli Tavares de Melo Souza		55	1	18h/a
13	Expressão Gráfica	Felipi Luiz de Assunção Bezerra		50	1	18h/a
14	Análise de Dados	Rogério Tondato		50	1	18h/a
15	Pesquisa Operacional 2A	Rafael Henrique Palma Lima		45	1	18h/a
16	Química Analítica Experimental	Julliana Izabelle Simionato Stipp		35	1	18h/a
17	Gestão de Custos	José Ângelo Ferreira		30	1	18h/a

**Quadro 3: Relação de professores e disciplinas/unidades curriculares com monitoria VOLUNTÁRIA para o período 2022.1, em ordem decrescente da pontuação obtida:**

<b>Ordem</b>	<b>Disciplina/Unidade Curricular</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Compartilhada com</b>	<b>Pontuação obtida</b>	<b>Vagas</b>	<b>Carga horária semanal</b>
1	Gestão de Qualidade de Vida no Trabalho	Silvana Rodrigues Quintilhano Tondato		15	1	06 h/a à 18 h/a
2	Pesquisa Operacional 1	Bruno Samways dos Santos		15	1	06 h/a à 18 h/a
3	Fenômenos de Superfície	Lucimara Lopes da Silva		10	1	06 h/a à 18 h/a
4	Processamento de Materiais Cerâmicos 2	Marcio Florian		5	1	06 h/a à 18 h/a
5	Materiais para Engenharia Química	José Aécio Gomes de Sousa		90	1	06 h/a à 18 h/a
6	Sistemas Produtivos 2	José Luis Dalto		65	1	06 h/a à 18 h/a

7	Sistemas de Gestão Ambiental	Regina Lucia Sanches Malassise		30	1	06 h/a à 18 h/a
8	Métodos Estocásticos e Simulação	Rogério Tondato		30	1	06 h/a à 18 h/a
9	Engenharia Econômica /Engenharia Econômica e Finanças	Jose Angelo Ferreira		15	1	06 h/a à 18 h/a
10	Laboratório Tecnológico De Engenharia Química 1	Larissa Maria Fernandes	Silvia Priscila Monte Blanco	10	1	06 h/a à 18 h/a
11	Princípios de Bioengenharia	Lucimara Lopes da Silva		10	1	06 h/a à 18 h/a
12	Análise e Simulação de Processos	Lucas Bonfim Rocha		não se aplica	1	06 h/a à 18 h/a
13	Cinética de processos	Patricia Hissae Yassue Cordeiro		não se aplica	1	06 h/a à 18 h/a
14	Laboratório Tecnológico De Engenharia Química 2	Patricia Hissae Yassue	Lucimara Lopes Da Silva e Felipi Luiz De Assuncao Bezerra	não se aplica	1	06 h/a à 18 h/a
15	Mineração de Dados	Bruno Samways dos Santos		não se aplica	1	06 h/a à 18 h/a
16	Química Analítica 1	Julliana Izabelle Simionato Stipp	Amélia Elena Terrile	não se aplica	1	06 h/a à 18 h/a
17	Transferência de Calor	Joel Fernando Nicoleti		não se aplica	1	06 h/a à 18 h/a

### 3. DISPOSIÇÕES GERAIS

3.1- O processo de Seleção dos Estudantes-monitores será divulgado por Editais publicados pela DIRGRAD;

3.2- Os recursos, devidamente fundamentados, deverão ser apresentados à Núcleo de Ensino do Câmpus Londrina, no prazo de um dia corrido da data de divulgação do resultado preliminar, pelo email: nuens-ld@utfpr.edu.br

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

Londrina, 15 de fevereiro de 2022



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **SIDNEY ALVES LOURENCO, DIRETOR(A)-GERAL**, em (at) 15/02/2022, às 14:51, 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](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) **2542850** e o código CRC (and the CRC code) **2922F314**.