



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ
 DIRETORIA-GERAL - CAMPUS CURITIBA
 DIRETORIA DE GRADUAÇÃO E EDUCAÇÃO PROFISSIONAL - CT



EDITAL Nº 36/2022

SELEÇÃO 2022-2 DE ESTUDANTES DE APOIO AOS DOCENTES DE GRADUAÇÃO

A Diretoria de Graduação e Educação Profissional da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR) - Campus Curitiba, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público a ERRATA do "Edital nº 36 - Seleção 2022-2 de estudantes de apoio aos docentes de graduação. O presente Edital e demais informações relativas encontram-se publicados no seguinte endereço eletrônico: <http://portal.utfpr.edu.br/editais>.

No Item "5.2 - As vagas disponíveis para seleção no 2º período letivo de 2022 e os critérios de seleção estão especificadas no Quadro 2."

Onde se lê:

DAMAT1	Licenciatura em Matemática	Disciplina/Monitoria da Graduação - MA71N-Geometria A, MA72N-Geometria B e MA72L-Construções	Estar regularmente matriculado no curso de Licenciatura em Matemática. Ter sido aprovado nas disciplinas MA71N-Geometria A, MA72N-Geometria B e MA72L-Construções e Geometria descritiva. Ter disponibilidade de desenvolver atividades presenciais (na sede centro - UTFPR campus Curitiba) no início do período da tarde.	Estar enquadrado, no máximo, no quinto período. Nota = $(30 \times CR + MD)/4$, onde MD é a média aritmética das notas nas disciplinas MA71N-Geometria A, MA72N-Geometria B e MA72L-Construções e	não há.	Ana Cristina Munaretto
--------	----------------------------	--	---	---	---------	------------------------

		e Geometria descritiva		Geometria descritiva (será considerada apenas a nota da aprovação).		
DAMAT2	Licenciatura em Matemática	Disciplina/Monitoria da Graduação	Estar regularmente matriculado no curso de Licenciatura em Matemática; Ter sido aprovado nas disciplinas MA73K-Matemática Discreta e MA74K-Fundamentos de Matemática; Ter disponibilidade para atividades presenciais na sede centro - UTFPR campus Curitiba no início do período da tarde.	Estar enquadrado, no máximo, no sexto período. Nota = $(30 \times CR + MD)/4$, onde MD é a média aritmética das notas das disciplinas MA73K-Matemática Discreta e MA74K-Fundamentos de Matemática (será considerada apenas a nota da aprovação).	não há.	Neusa Nogas Tocha

LEIA-SE:

DAMAT1	Licenciatura em Matemática	Disciplina/Monitoria da Graduação - MA71N-Geometria A, MA72N-Geometria B e MA72L-Construções e Geometria descritiva	Estar regularmente matriculado no curso de Licenciatura em Matemática. Ter sido aprovado nas disciplinas MA71N-Geometria A, MA72N-Geometria B e MA72L-Construções e Geometria descritiva. Ter disponibilidade de desenvolver atividades presenciais (na sede centro - UTFPR campus Curitiba) no início do período da tarde.	<p>A classificação seguirá a seguinte ordem de prioridade</p> <p>Prioridade 1: Estar enquadrado, no máximo, no quinto período.</p> <p>Prioridade 2: demais candidatos</p> <p>A classificação dos candidatos em cada uma das prioridades será em ordem decrescente dos pontos obtidos pela equação:</p> <p>Estar enquadrado, no máximo, no quinto período. Nota = $(30 \times CR + MD)/4$, onde MD é a média aritmética das notas nas disciplinas MA71N-Geometria A, MA72N-Geometria B e MA72L-Construções e Geometria descritiva (será</p>	não há.	Ana Cristina Munaretto
--------	----------------------------	---	---	---	---------	------------------------

				considerada apenas a nota da aprovação).		
DAMAT2	Licenciatura em Matemática	Disciplina/Monitoria da Graduação - MA73K-Matemática Discreta e MA74K-Fundamentos de Aritmética	Estar regularmente matriculado no curso de Licenciatura em Matemática; Ter sido aprovado nas disciplinas MA73K-Matemática Discreta e MA74K-Fundamentos de Aritmética ; Ter disponibilidade para atividades presenciais na sede centro - UTFPR campus Curitiba no início do período da tarde.	<p>A classificação seguirá a seguinte ordem de prioridade</p> <p>Prioridade 1: Estar enquadrado, no máximo, no quinto período.</p> <p>Prioridade 2: demais candidatos</p> <p>A classificação dos candidatos em cada uma das prioridades será em ordem decrescente dos pontos obtidos pela equação:</p> <p>Estar enquadrado, no máximo, no sexto período.</p> <p>Nota = $(30 \times CR + MD)/4$, onde MD é a média aritmética das notas das disciplinas MA73K-Matemática Discreta e MA74K-Fundamentos de Matemática (será considerada apenas a nota da aprovação).</p>	não há.	Neusa Nogas Tocha

Curitiba, 28 de julho de 2022

Rodrigo Lupinacci Villanova
Diretor Adjunto de Graduação e Educação Profissional
Campus Curitiba
(assinado eletronicamente)



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **RODRIGO LUPINACCI VILLANOVA, DIRETOR(A) ADJUNTO(A)**, em (at) 28/07/2022, às 15:08, 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) **2872064** e o código CRC (and the CRC code) **ECEAE0BE**.
