

MEC • UTFPR • VESTIBULAR 2025-1
EDITAL 43/2025-PROGRAD
RELAÇÃO DE APROVADOS • CONVOCAÇÃO 2a CHAMADA

ATENÇÃO.

• De acordo com o Edital 043/2025: 3.3. A Segunda Chamada será realizada pela UTFPR, sendo o número de convocados para enviar a documentação de matrícula de até 3 (três) vezes o número de vagas disponíveis em cada categoria de Cota e Ampla Concorrência por curso, na data de convocação desta Chamada.

• O número de vagas disponíveis para a 2a chamada estão indicados, por cota, no quadro abaixo.

• Os candidatos CONVOCADOS devem, no período de 06/fevereiro (8h) a 10/fevereiro (23h59), realizar a Etapa 1 do Requerimento de Matrícula.

• Na Etapa 1 o candidato deve acessar a plataforma de Requerimento de Matrícula dos Candidatos aos Cursos de Graduação da UTFPR em:

<https://sistemas2.utfpr.edu.br/ords/f?p=104:LOGIN:11631260229489::::>

e, em seguida, fazer o upload da documentação pessoal, acadêmica e a requerida por sua categoria de cota, em que foi aprovado, se for o caso, conforme descrito no Anexo III deste edital, de acordo com procedimentos descritos na própria plataforma.

• O acesso a Plataforma de Requerimento de Matrícula se dará somente no período de 06 a 10/fevereiro, por meio de login e senha que o candidato receberá pelo seu e-mail cadastrado na inscrição do Vestibular de Verão 2025.

CAMPUS GUARAPUAVA

CURSO	TURNO	GRAU	VAGAS DISPONÍVEIS POR COTA / CATEGORIA								TOTAL DE VAGAS
			AC	LB_PPI	LB_Q	LB_PCD	LB_EP	LI_PPI	LI_PCD	LI_EP	
ENGENHARIA CIVIL	Diurno (M/T)	Bacharelado	1	4	0	2	2	1	1	1	12
ENGENHARIA MECÂNICA	Diurno (M/T)	Bacharelado	1	2	1	2	2	1	1	1	11
ENGENHARIA MECATRÔNICA	Integral (T/N)	Bacharelado	0	2	0	2	2	1	1	1	9
SISTEMAS PARA INTERNET	Noite	Tecnologia	0	1	0	1	0	0	0	0	2

Curso	Turno	Grau	Inscrição	Nome	Cota do candidato	Class AC	Class LB_EP	Class LI_PPI	Class LI_PCD	Class LI_EP	Class LB_Q
ENGENHARIA MECATRÔNICA	Integral (T/N)	Bacharelado	5672	LEONARDO GONZAGA MOURA MARTINS	AC	45					
SISTEMAS PARA INTERNET	Noite	Tecnologia	3730	ERICK DE LIMA OLIVEIRA	LI_EP	42				23	
SISTEMAS PARA INTERNET	Noite	Tecnologia	506	EYSHLA EMANUELY CLARO MUANA MUADI	LI_EP	47				26	
SISTEMAS PARA INTERNET	Noite	Tecnologia	6769	LUIS FERNANDO GROKOSKI ABRAMOSKI	LI_EP	46				25	
SISTEMAS PARA INTERNET	Noite	Tecnologia	4398	MATHEUS LORENZO SIQUEIRA	LI_EP	50				27	
SISTEMAS PARA INTERNET	Noite	Tecnologia	2388	TAIS RAMOS NASCOSKI	LI_EP	43				24	
SISTEMAS PARA INTERNET	Noite	Tecnologia	7332	VINICIUS LIEPIENSKI DE FRANÇA	LI_EP	51				28	