

MEC • UTFPR • SiSU 2025-1
EDITAIS 01/2025-PROGRAD E 03/2025-PROGRAD
RELAÇÃO DE CANDIDATOS CONVOCADOS EM 2^a CHAMADA

ATENÇÃO.

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

- De acordo com o Edital 03/2025: 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 Cotista e Ampla Concorrência por curso, na data de convocação desta Chamada.

- Os candidatos CONVOCADOS devem, no período de 21/fevereiro (8h) a 26/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 do edital 01/2025 (disponível em www.utfpr.edu.br/cursos/estudenaufpr/sisu), de acordo com procedimentos descritos na própria plataforma.

- O acesso a Plataforma de Requerimento de Matrícula se dará somente no período de 21 a 26/fevereiro, por meio de login e senha que o candidato receberá pelo seu e-mail cadastrado na inscrição do Processo SISU 2025-1.

- Os candidatos inscritos como Cotista poderão ser convocados e ocupar vaga em Ampla Concorrência, de acordo com a PORTARIA Nº 2.027, DE 16 DE NOVEMBRO DE 2023 - MEC.

- Caso, atendendo ao disposto na Portaria 2027 (16/11/23)-MEC, o candidato ocupe vaga de categoria diversa da qual se inscreveu, tal fato não significará mudança de categoria, sendo obrigatório apresentar os documentos exigidos pela sua categoria de inscrição.

- Na relação destacamos a classificação do candidato em sua cota/categoria.

CAMPUS CAMPO MOURÃO

CURSO	TURNO	GRAU	VAGAS DISPONÍVEIS POR COTA / CATEGORIA									VAGAS TOTAL
			AC	LB_PPI	LB_Q	LB_PCD	LB_EP	LI_PPI	LI_PCD	LI_EP	LI_Q	
ALIMENTOS	Noite	Tecnologia	9	4	1	1	5	4	1	6	0	31
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	Integral (T/N)	Bacharelado	5	3	1	0	0	2	1	1	0	13
ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	Diurno (M/T)	Bacharelado	9	4	1	1	5	4	1	6	0	31
ENGENHARIA CIVIL	Diurno (M/T)	Bacharelado	14	3	1	1	2	3	1	2	0	27
ENGENHARIA DE ALIMENTOS	Integral (T/N)	Bacharelado	3	3	1	1	3	3	1	4	0	19
ENGENHARIA ELETRÔNICA	Noite	Bacharelado	11	2	0	1	1	1	1	0	0	17
ENGENHARIA QUÍMICA	Integral (T/N)	Bacharelado	1	1	0	1	1	0	1	0	0	5
QUÍMICA	Noite	Licenciatura	18	4	1	1	5	4	1	6	0	40

