

# MEC • UTFPR • PROCESSO SELETIVO DE REOPÇÃO DE CURSO • 2024/2

## EDITAL 16/2024-PROGRAD

### RESULTADO FINAL DE CLASSIFICAÇÃO • 2ª ETAPA • PÓS FASE DE RECURSOS

#### ATENÇÃO.

Candidatos na situação **APROVADO**, deverão enviar a Declaração de Aceite de Mudança de Curso preenchida, assinada e escaneada (em arquivo pdf) exclusivamente no período de 10 a 14/junho, de acordo com os itens 9 e 10 do Edital 16/2024: <https://www.utfpr.edu.br/cursos/estudenautfpr/transferencia>

Candidatos na situação **DESCLASSIFICADO**, estão desclassificados de acordo com o item indicado do Edital 16/24, sendo considerados eliminados do Processo Seletivo.

#### CAMPUS DO CURSO DESTINO: CAMPO MOURÃO

Inscrição	Nome do Candidato	ORIGEM		DESTINO		Índice de Convalidação	Carga Horária Convalidada	Situação	Motivo
		Curso	Campus		Campus				
73645	JOAO VICTOR SOUZA DARIO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CM	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (I)	CM	1,746	285	<b>APROVADO</b>	
73459	FELIPE EVANGELISTA GOMES	ENGENHARIA ELETRÔNICA	CM	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (I)	CM	0	0	<b>DESCLASSIFICADO</b>	Item 6.3.6
73529	JOSE MARIO PEREIRA FIGUEIREDO	ENGENHARIA ELETRÔNICA	CM	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (I)	CM	0	0	<b>DESCLASSIFICADO</b>	Item 6.3.6
73334	WALTER VINICIUS PEDRO DA SILVA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CM	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS (N)	CM	5,637	360	<b>APROVADO</b>	
73805	KALANY MIRLA MENDES FREITAS	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CM	ENGENHARIA CIVIL (D)	CM	1,035	135	<b>APROVADO</b>	
73652	DOUGLAS HENRIQUE DA SILVA	LICENCIATURA EM QUÍMICA	CM	ENGENHARIA ELETRÔNICA (N)	CM	0	0	<b>APROVADO</b>	
73300	WANESSA DE OLIVEIRA RIBEIRO	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	CM	ENGENHARIA ELETRÔNICA (N)	CM	0	0	<b>APROVADO</b>	
73327	CAROLINE ALVES BERIAO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CM	ENGENHARIA QUÍMICA (I)	CM	8,725	1140	<b>APROVADO</b>	
73663	PAULO ALEXANDRE BENTO BARBOSA	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CM	ENGENHARIA QUÍMICA (I)	CM	10,078	1410	<b>APROVADO</b>	
73481	MILENA DE MOURA GALDINO	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	CM	ENGENHARIA QUÍMICA (I)	CM	3,624	555	<b>APROVADO</b>	
73235	EMANUEL VINICIUS CRISOSTOMO DE SOUZA	TECNOLOGIA EM ALIMENTOS	CM	ENGENHARIA QUÍMICA (I)	CM	3,972	450	<b>APROVADO</b>	