

RESULTADO PARCIAL DO EDITAL PIBITI/ITV 2022-2023 UFDFPar

Ponto de corte	Grande área	Docente	IPI	Solicitação do Pesquisador			Bolsas viáveis (ver Edital)			Distribuição das Bolsas			
				PIBITI	ITV	Total	PIBITI	ITV	Total	PIBITI-CNPq	PIBITI-UDPar	ITV	Total
21,7	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA (TIA)	SEVERINO CAVALCANTE DE SOUSA JUNIOR	87	1	1	2	1	1	2	1		1	2
	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA (TIA)	KARINA RODRIGUES DOS SANTOS	80,3	1	1	2	1	1	2		1	1	2
	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA (TIA)	JOSENILDO DE SOUZA E SILVA	49,35	1	1	2	1	1	2		1	1	2
41,2	TECNOLOGIA EM BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE (TE)	JAND VENES ROLIM MEDEIROS	268,2	1		1	1		1	1			1
	TECNOLOGIA EM BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE (TE)	VANILZA MOREIRA DE ANDRADE	128,7	1		1	1		1		1		1
	TECNOLOGIA EM BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE (TE)	GUILHERME PERTINNI DE MORAIS GOUVEIA	125,4	2		2	2		2		2		2
	TECNOLOGIA EM BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE (TE)	ANA JERSIA ARAUJO	114,1	2		2	2		2		1	1	2
	TECNOLOGIA EM BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE (TE)	JOSE DELANO BARRETO MARINHO FILHO	99,45	1	1	2	1	1	2		1	1	2
	TECNOLOGIA EM BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE (TE)	LUCAS ANTONIO DUARTE NICOLAU	88	1		1	1		1		1		1
	TECNOLOGIA EM BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE (TE)	MANOEL DIAS DE SOUZA FILHO	25,55	1		1		1	1			1	1
54,8	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS (TQNM)	DURCILENE ALVES DA SILVA	217,7	1	1	2	1	1	2	1		1	2
	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS (TQNM)	JEFFERSON SOARES DE OLIVEIRA	197,3	1		1	1		1		1		1
	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS (TQNM)	KLINGER ANTONIO DA FRANCA RODRIGUES	133,45	2		2	2		2		1	1	2
Total de Cotas válidas				16	5	21	15	6	21	3	10	8	21

Professores com IPI abaixo do ponto de corte automaticamente serão contemplados com cotas ITV, conforme item 9.2.3 do Edital.



Coordenador de Pesquisa da Graduação
Manoel Dias de Souza Filho
 Coordenador de Pesquisa da Graduação/UFDFPar
 SIAPE: 3375434



Prof. Dr. Daniel F. P. Vasconcelos
 Pró-Reitor de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação
 1750086

Parnaíba, 12 de setembro de 2022