



UFPI – Universidade Federal do Piauí  
 PROPESQI – Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação  
 CPESI – Coordenação de Pesquisa e Inovação  
 e-mail: pesquisa@ufpi.edu.br



Conselho Nacional de Desenvolvimento  
 Científico e Tecnológico

### Resultado Distribuição das Bolsas PIBITI e Participações Voluntárias ITV - 2020/2021

EDITAL Nº 002/2020 – CPESI/PROPESQI/UFPI – PIBITI-ITV 2020-2021				Planos PIBITI (IT) Aprovados	Número de Bolsas Modalidade PIBITI (IT)		Voluntário ITV	Dentro da nota de corte
ordem	Pesquisador	Área	Pontos		CNPq	UFPI		
1	DANIEL DIAS RUFINO ARCANJO	BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE	141,9	1	1	0	0	SIM
2	MALVINA THAIS PACHECO RODRIGUES	BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE	126,0	2	1	0	1	SIM
3	ANA CRISTINA VASCONCELOS FIALHO	BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE	67,6	2	1	0	1	SIM
4	JOILANE ALVES PEREIRA FREIRE	BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE	53,4	1	0	1	0	SIM
5	KEYLLA MARIA DE SÁ URTIGA AITA	BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE	53,0	1	0	1	0	SIM
6	FABIO ROCHA BARBOSA	BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE	37,0	1	0	1	0	SIM
7	CLAUDIA ADRIANA DE SOUSA MELO	BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE	17,4	1	0	1	0	SIM
			<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	
1	PEDRO DE ALCANTARA DOS SANTOS NETO	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	258,0	2	1	1	0	SIM
2	ROMUERE RODRIGUES VELOSO E SILVA	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	151,6	2	1	1	0	SIM
3	ANDRE CASTELO BRANCO SOARES	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	151,5	1	1	0	0	SIM
4	FLÁVIO HENRIQUE DUARTE DE ARAÚJO	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	119,3	1	1	0	0	SIM
5	ANTONIO OSEAS DE CARVALHO FILHO	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	109,3	1	1	0	0	SIM
6	RODRIGO DE MELO SOUZA VERAS	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	99,7	2	1	1	0	SIM
7	VINICIUS PONTE MACHADO	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	93,0	2	1	1	0	SIM
8	ERICO MENESES LEAO	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	84,0	1	1	0	0	SIM
9	KELSON ROMULO TEIXEIRA AIRES	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	72,0	2	0	1	1	SIM
10	FRANCISCO AIRTON PEREIRA DA SILVA	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	51,2	2	0	1	1	SIM
11	GREGOIRE ANDRE HENRI MARIE GHISLAIN VAN HAVRE	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	30,3	2	0	1	1	SIM
12	DEBORAH MARIA VIEIRA MAGALHAES	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	20,5	2	0	1	1	SIM
13	GLAUBER DIAS GONCALVES	TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	19,0	2	0	1	1	SIM
			<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	
1	JOSE LINDENBERG ROCHA SARMENTO	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA	240,0	1	1	0	0	SIM
2	REGILDA SARAIVA DOS REIS MOREIRA ARAUJO	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA	217,2	2	1	1	0	SIM
3	LUCIANA BARBOZA SILVA	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA	154,0	2	1	1	0	SIM
4	JULIAN JUNIO DE JESUS LACERDA	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA	111,0	1	0	1	0	SIM
5	DANIELA VIEIRA CHAVES	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA	69,7	2	0	1	1	SIM
6	JULIO RODRIGUES PEREIRA JUNIOR	TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA	4,6	1	0	0	1	NÃO
			<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	
1	EDSON CAVALCANTI DA SILVA FILHO	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	586,8	1	1	0	0	SIM
2	ANDERSON DE OLIVEIRA LOBO	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	383,0	2	1	1	0	SIM
3	JOSY ANTEVELI OSAJIMA FURTINI	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	310,8	1	1	0	0	SIM
4	LIVIO CESAR CUNHA NUNES	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	276,0	2	1	1	0	SIM
5	MARIA RITA DE MORAIS CHAVES SANTOS	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	230,8	2	1	1	0	SIM
6	ROMULO RIBEIRO MAGALHÃES DE SOUSA	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	222,5	2	1	1	0	SIM
7	JOSE MILTON ELIAS DE MATOS	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	209,1	2	1	1	0	SIM
8	FERNANDA ROBERTA MARCIANO	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	147,7	1	1	0	0	SIM
9	ANDERSON NOGUEIRA MENDES	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	144,4	2	1	1	0	SIM



UFPI – Universidade Federal do Piauí  
PROPESQI – Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação  
CPESI – Coordenação de Pesquisa e Inovação  
e-mail: pesquisa@ufpi.edu.br



Conselho Nacional de Desenvolvimento  
Científico e Tecnológico

### Resultado Distribuição das Bolsas PIBITI e Participações Voluntárias ITV - 2020/2021

EDITAL Nº 002/2020 – CPESI/PROPESQI/UFPI – PIBITI-ITV 2020-2021				Planos PIBITI (IT) Aprovados	Número de Bolsas Modalidade PIBITI (IT)		Voluntário ITV	Dentro da nota de corte
ordem	Pesquisador	Área	Pontos		CNPq	UFPI		
10	CARLA VERONICA RODARTE DE MOURA	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	142,1	2	0	1	1	SIM
11	EDMILSON MIRANDA DE MOURA	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	135,5	1	0	1	0	SIM
12	DANIEL COSTA FORTIER	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	87,2	1	0	1	0	SIM
13	EVERSON THIAGO SANTOS GERONCIO DA SILVA	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	55,3	1	0	1	0	SIM
14	ALUSKA DO NASCIMENTO SIMOES BRAGA	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	32,1	1	0	0	1	NÃO
15	VALDECI BOSCO DOS SANTOS	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	29,1	1	0	0	1	NÃO
16	JEFFERSON MENDES DE SOUZA	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	24,3	1	0	0	1	NÃO
17	FRANCISCO DE ASSIS DA SILVA MOTA	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	18,3	2	0	0	2	NÃO
18	SERGIO BITENCOURT ARAUJO BARROS	TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	16,1	1	0	0	1	NÃO
<b>Total</b>				<b>26</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	

#### Resumo das distribuições de bolsas PIBITI 2020/2021.

ÁREAS	Média 6 Primeiros	Nota de Corte	Planos de Trabalho PIBITI (IT) Aprovados	% BOLSAS	Bolsas Concedidas por área			Voluntário ITV
					CNPq	UFPI	ITV	
BIOTECNOLOGIA, RECURSOS NATURAIS E TECNOLOGIA DA SAÚDE	79,8	8,0	9	14	3	4	2	
TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	148,2	14,8	22	33	8	9	5	
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM AGROPECUÁRIA	132,7	13,3	9	14	3	4	2	
TECNOLOGIAS QUÍMICAS E NOVOS MATERIAIS	335	33,5	26	39	9	10	7	
<b>TOTAL</b>			<b>66</b>	<b>100</b>	<b>23</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	