



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO  
Campus Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga, Teresina, Piauí, Brasil, CEP 64049-550.  
Homepage: <https://ppgan.ufpi.edu.br/> E-mail: [ppgan@ufpi.edu.br](mailto:ppgan@ufpi.edu.br)

**RESULTADO DA ANÁLISE CURRICULAR DO PROCESSO SELETIVO DO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO  
EDITAL 02/2023 PPGAN/UFPI**

<b>DOUTORADO</b>			
<b>INSCRIÇÃO</b>	<b>Pontuação de Currículo Individual</b>	<b>Pontuação de Currículo Final</b>	<b>LINHA DE PESQUISA</b>
80397	47	3,75	Nutrição e Metabolismo
80437	0	0,00	Nutrição e Metabolismo
85396	32,5	2,59	Nutrição e Metabolismo
85336	35	2,79	Nutrição e Metabolismo
85385	110	8,76	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85351	62	4,94	Nutrição e Metabolismo
85376	17	1,35	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85186	25,5	2,03	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85400	38,5	3,07	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85359	67	5,34	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85406	43,5	3,47	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85343	82,5	6,57	Nutrição e Metabolismo
85353	39	3,11	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85287	75,5	6,02	Nutrição e Metabolismo
85414	45	3,59	Nutrição e Metabolismo
85303	63	5,02	Nutrição e Metabolismo
85365	23	1,83	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85360	65	5,18	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85358	40	3,19	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85335	39,5	3,15	Nutrição e Metabolismo



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO  
Campus Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga, Teresina, Piauí, Brasil, CEP 64049-550.  
Homepage: <https://ppgan.ufpi.edu.br/> E-mail: [ppgan@ufpi.edu.br](mailto:ppgan@ufpi.edu.br)

**RESULTADO DA ANÁLISE CURRICULAR DO PROCESSO SELETIVO DO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO  
EDITAL 02/2023 PPGAN/UFPI**

85295	125,5	10,00	Nutrição e Metabolismo
82949	14	1,12	Nutrição e Metabolismo

MESTRADO			
INSCRIÇÃO	Pontuação de Currículo Individual	Pontuação de Currículo Final	LINHA DE PESQUISA
85379	22,5	4,25	Nutrição e Metabolismo
85416	0	0,00	Nutrição e Metabolismo
85401	15	2,83	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85372	7,5	1,42	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85348	2,5	0,47	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85387	22	4,15	Nutrição e Metabolismo
85338	37	6,98	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85408	25,5	4,81	Nutrição e Metabolismo
85418	5	0,94	Nutrição e Metabolismo
85366	15	2,83	Nutrição e Metabolismo
85354	21	3,96	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85383	25	4,72	Nutrição e Metabolismo
85381	45,5	8,58	Nutrição e Metabolismo
85402	53	10,00	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85341	6,5	1,23	Nutrição e Metabolismo
83595	3,5	0,66	Nutrição e Metabolismo
85286	4,5	0,85	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO  
*Campus Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga, Teresina, Piauí, Brasil, CEP 64049-550.*  
*Homepage: <https://ppgan.ufpi.edu.br/> E-mail: [ppgan@ufpi.edu.br](mailto:ppgan@ufpi.edu.br)*

**RESULTADO DA ANÁLISE CURRICULAR DO PROCESSO SELETIVO DO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO  
EDITAL 02/2023 PPGAN/UFPI**

85377	3,5	0,66	Nutrição e Metabolismo
80837	12,5	2,36	Qualidade de Alimentos e Desenvolvimento de Produtos
85357	10,5	1,98	Nutrição e Metabolismo
85388	26	4,91	Nutrição e Metabolismo
85403	24,5	4,62	Nutrição e Metabolismo

Teresina, 24 de janeiro de 2024.

Profa. Dra. Maria do Carmo de Carvalho e Martins  
Presidente da Comissão de Seleção do PPGAN