



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO - MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO
EM ENGENHARIA DE ALIMENTOS

RETIFICAÇÃO - EDITAL CPG/FEA Nº 08/2020

Edital de Retificação aprovado “ad referendum” pela Comissão de Pós-Graduação da Faculdade de Engenharia de Alimentos (FEA) Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)

ONDE SE LÊ:

ANEXO I
COMPROVANTES DO CURRÍCULO LATTES

Tabela a ser preenchida pelo candidato e enviada com os documentos comprobatórios (arquivo único em PDF).

CRITÉRIOS	PONTUAÇÃO	PONTUAÇÃO MÁXIMA	PONTUAÇÃO DO CANDIDATO:
Iniciação científica com bolsa (pelo menos um semestre)	1,0/semestre	3,0	
Iniciação científica voluntária (pelo menos um semestre)	0,5/semestre	1,5	
Experiência em pesquisa científica no exterior (pelo menos um semestre)	0,25/semestre	0,75	
Experiência em laboratório de pesquisa ou indústria (pelo menos um semestre)	0,25/semestre	0,5	
Artigos – extratos A1 e A2 (1º autor) *	1,0/artigo	4,0	
Artigos – extratos A1 e A2 (co-autor) *	0,5/artigo	1,5	
Artigos – extratos B1 a B3 (1º autor) *	0,5/artigo	2,0	
Artigos – extratos B1 a B3 (co-autor) *	0,25/artigo	0,75	
Artigos – outros extratos (1º autor) *	0,2/artigo	0,6	
Capítulos de livros em inglês (relativos à Ciência e Tecnologia de Alimentos) (1º autor)	1,0/produção	3,0	
Capítulos de livros em inglês (relativos à Ciência e Tecnologia de Alimentos) (co-autor)	0,5/produção	1,0	

Capítulos de livros em outro idioma (relativos à Ciência e Tecnologia de Alimentos) (1º autor)	0,25/produção	0,75	
Capítulos de livros em outro idioma (relativos à Ciência e Tecnologia de Alimentos) (co-autor)	0,15/produção	0,3	
Apresentação oral , proferida pelo(a) candidato(a) em eventos científicos internacionais (congressos ou simpósios)	0,2/apresentação	0,4	
Apresentação oral , proferida pelo(a) candidato(a) em eventos científicos nacionais (congressos ou simpósios)	0,15/apresentação	0,3	
Premiação em eventos nacionais ou internacionais (1º autor)	0,2/premiação	0,4	
Apresentação em congresso nacional ou internacional na forma de pôster (1º autor)	0,1/pôster	0,2	
SOMATÓRIA DA PONTUAÇÃO			

Atenção! Informações/produções sem comprovação não serão pontuadas.

LEIA-SE:

ANEXO I
COMPROVANTES DO CURRÍCULO LATTES

Tabela a ser preenchida pelo candidato e enviada com os documentos comprobatórios (arquivo único em PDF).

CRITÉRIOS	PONTUAÇÃO	PONTUAÇÃO MÁXIMA	PONTUAÇÃO DO CANDIDATO:
Iniciação científica com bolsa (pelo menos um semestre)	1,0/semestre	3,0	
Iniciação científica voluntária (pelo menos um semestre)	0,5/semestre	1,5	
Experiência em pesquisa científica no exterior (pelo menos um semestre)	0,25/semestre	0,75	
Experiência em laboratório de pesquisa ou indústria (pelo menos um semestre)	0,25/semestre	0,5	
Artigos – extratos A1 e A2 (1o autor) *	1,0/artigo	4,0	
Artigos – extratos A1 e A2 (co-autor) *	0,5/artigo	1,5	
Artigos – extratos B1 a B3 (1o autor) *	0,5/artigo	2,0	
Artigos – extratos B1 a B3 (co-autor) *	0,25/artigo	0,75	
Artigos – outros extratos (1o autor) *	0,2/artigo	0,6	



Capítulos de livros em inglês (relativos à Ciência e Tecnologia de Alimentos) (1o autor)	1,0/produção	3,0	
Capítulos de livros em inglês (relativos à Ciência e Tecnologia de Alimentos) (co-autor)	0,5/produção	1,0	
Capítulos de livros em outro idioma (relativos à Ciência e Tecnologia de Alimentos) (1o autor)	0,25/produção	0,75	
Capítulos de livros em outro idioma (relativos à Ciência e Tecnologia de Alimentos) (co-autor)	0,15/produção	0,3	
Apresentação oral, proferida pelo(a) candidato(a) em eventos científicos internacionais (congressos ou simpósios)	0,2/apresentação	0,4	
Apresentação oral, proferida pelo(a) candidato(a) em eventos científicos nacionais (congressos ou simpósios)	0,15/apresentação	0,3	
Premiação em eventos nacionais ou internacionais (1º autor)	0,2/premiação	0,4	
<u>Pedido de patente depositado</u>	<u>1,0/patente</u>	<u>4,0</u>	
Apresentação em congresso nacional ou internacional na forma de pôster (1o autor)	0,1/pôster	0,2	
SOMATÓRIA DA PONTUAÇÃO			

Atenção! Informações/produções sem comprovação não serão pontuadas.

Universidade Estadual de Campinas
Faculdade de Engenharia de Alimentos
Programa de Pós-Graduação em Ciência de Alimentos
Janeiro de 2021