

**MODELO PREENCHIMENTO
ANEXO I AO EDITAL Nº 044/2023-PEQ**

IDENTIFICAÇÃO

Nome do pós-graduando: GISELLA MARIA ZANIN

Número do Registro Acadêmico: PG401132

Mestrado

Doutorado

TIPO DE REQUERIMENTO

Inclusão no processo de classificação para bolsas CAPES/CNPq/FA segundo Edital nº 044/2023-PEQ.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Tenho interesse em concorrer à bolsa:

Sim

Não

Não possuo vínculo empregatício

Possuo vínculo empregatício

Empresa/Instituição: _____

Início do contrato:

Término do contrato (caso seja por prazo determinado):

Recebi Bolsa: Sim Não

Agência: CAPES CNPq Fundação de Apoio a Pesquisa Outra (especificar): _____

Período de recebimento da bolsa (mês/ano de início e término): _03/2020 – 02/2021__

Finalidade: IC Mestrado Doutorado

Endereço residencial (dados completos):

Rua Minha Rua, nº 001, Zona 01, CEP: 87000-000, Maringá-PR

Telefones: (44) 9999-9999

E-mail: meuemail@email.com

Maringá, _____ de _____ de _____.

Assinatura do Requerente

ANEXO II AO EDITAL Nº 044/2023-PEQ

Tabela 1 – Critérios para avaliação do Currículo Lattes (CL_A) – Mestrado

Item	Atividade Desenvolvida	Quantidade	Peso	Total
01	Curso de graduação concluído em Engenharia Química	01 (Diploma)	40,0	40,0
02	Curso de graduação em outras Engenharias		30,0	
03	Curso de graduação concluído em outras áreas		20,0	
04	Tempo de integralização da graduação (anos) $t \leq 5$	01 (Histórico)	10,0	10,0
05	Tempo de integralização da graduação (anos) $5 < t \leq 6$		5,0	
06	Tempo de integralização da graduação (anos) $t > 6$		1,0	
07	Segundo curso de graduação concluído independentemente da Área e do tempo de conclusão	01 (Diploma) 01 (Histórico)	10,0	10,0
08	Participação em mobilidade internacional, mínimo 6 meses	6 meses (Declaração ou outro documento)	5,0	5,0
09	Especialização (Máximo 2 Especializações)	01 (Certificado)	3,0	3,0
10	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS A1 ou Patente concedida. Artigos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. - Máximo 4 artigos.	01 (4 autores); 01 (aceito 8 autores)	15,0	22,5
11	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS A2 ou Depósito de Patente ou Registro de <i>Software</i> . Artigos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 artigos.		13,0	
12	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS A3. Artigos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 artigos.		11,0	
13	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS A4. Artigos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 artigos.	01 (03 autores) IF 2,5	9,0	9,0

14	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS B1. Artigos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 artigos.		7,0	
15	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS B2. Artigos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 artigos.		6,0	
16	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS B3. Artigos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 artigos.		5,0	
17	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS B4. Artigos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 artigos.		4,0	
18	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS C. Artigos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 artigos.		3,0	
19	Autor/Organizador de Livro publicado em Editora Internacional. Livros com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 livros.	..	15,0	
20	Autor/Organizador de Livro publicado em Editora Nacional. Livros com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 livros.	01 (04 autores) Anexar: capa; contracapa; editores	13,0	13,0
21	Capítulos de Livros (exceto Anais de Eventos). Capítulos de livros com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 capítulos.		3,0	

22	Trabalhos Publicados em Anais de Eventos Técnico-Científicos (completos). Trabalhos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 5 Trabalhos.	01 (04 autores). 01 (5 autores)	3,0	5,4
23	Resumos ou Resumos Expandidos Publicados em Anais de Evento Técnico-Científicos. Resumos com 4 ou mais autores terão o valor dividido pelo número de autores (trabalhos com 5 autores terão o valor multiplicado por 4/5, com 6 autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 3 Resumos		1,0	
24	Apresentação de Trabalhos (não considerados acima) em Eventos Técnico-Científicos. Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (Máximo 5 apresentações). Computados somente os Certificados que apresentarem o nome do candidato como apresentador.	01 (EAIC) 01 (COBEQ)	1,0	2,0
25	Part. em Eventos e Cursos de Curta Duração na Área ou Área Afim. Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (Limite de 10 pontos).	04 (cursos curta duração); 01 (participação em evento)	0,1	0,5
26	Ensino Superior na Graduação – 5 pontos a cada 12 meses (limite de 25 pontos) (contar apenas ano completo)	12 meses UNIFCV	5,0	5,0
27	Consultoria na Área ou Área Afim. Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (Limite de 10 pontos).		2,0	
28	Part. em Projeto de Ensino, Pesquisa ou Extensão enquanto acadêmico de graduação. Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (1 ponto/semestre - Máximo 6 semestres) incluindo PIC, PIBIC, PIBITI e PET, Empresa Júnior.	1 sem PIC 1 sem Proj. Ensino	1,0	2,0
29	Orientação em nível de Graduação (TCC, IC etc.). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (Limite de 10 pontos)		1,0	
30	Participação em Banca de Conclusão de TCC, exceto se foi orientador (limite 2 pontos).		0,2	
31	Organização de Eventos. Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (Limite 5 pontos) – pontuar por evento	01 SEQ	1,0	1,0
32	Participação em Projeto de Pesquisa, Ensino e Extensão, após a graduação. Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (Limite de 10 pontos)		5,0	
33	Cursos de Curta Duração ministrados (limite de 2 pontos)		0,1	
34	Docência no Ensino Médio ou monitoria - 0,2 ponto a cada 12 meses (limite de 5 pontos) – por disciplina- semestre	12 meses monitoria	0,2	0,2
35	Experiência Profissional em Engenharia e áreas afins 3 pontos a cada 12 meses (limite de 15 pontos) – contar ano completo	12 meses Engenharia na COCAMAR	3,0	3,0
	Total			131,60

SUMÁRIO

1. Comprovante: Curso de Graduação concluído em EQ	
1.1. Diploma de Graduação.....	
4. Comprovante: Tempo de integralização da Graduação (meses) $t \leq 5$	
4.1. Histórico da Graduação.....	
7. Segundo Curso de Graduação Concluído	
7.1. Diploma	
7.2. Histórico Escolar	
8. Participação em Mobilidade Internacional	
8.1 Comprovante	
9. Curso de Especialização	
9.1. Certificado <i>Lato sensu</i> MBA	
10. Comprovações: Artigos em Revistas Especializadas QUALIS A1	
10.1. Revista: Topics in Catalysis (ISSN: 1022-5528)	
10.2. Artigo aceito: Journal of Photochemistry & Photobiology, A: Chemistry (ISSN: 1010-6030)	
13. Comprovações: Artigos em Revistas Especializadas QUALIS A4	
13.1. Artigo: Acta Cirúrgica Brasileira (Impresso) (ISSN: 0102-8650)	
20. Comprovante: Autor de Livro publicado em Editora Nacional	
20.1. Enzimas de Interesse Industrial e Biotecnológico (ISBN: 9788586582073)	
22. Comprovações: Trabalhos Publicados em Anais de Eventos Técnico-Científicos (completos).	
22.1. Anais do Encontro Técnico AESabesp 2020.....	
22.2. XXVI Congresso Ibero-Americano de Catálise (CICAT 2018)	
24. Comprovante: Apresentação de Trabalhos (não considerados acima) em Eventos Técnico-Científicos	
24.1 XXVI EAIC 2020	
24.2. XXX COBEQ 2021	
25. Comprovante: Cursos de Curta Duração e Participação em Eventos	
25.1. Curso de curta duração 01:	
25.2. Curso de curta duração 02	
25.3. Curso de curta duração 03:	
25.4. Curso de curta duração 04:	
25.5. Participação em Evento 01.	
26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação	
26.1. Carteira de Trabalho	
28. Comprovações: Participação em Projeto de Ensino e Pesquisa	
28.1. Projeto de Pesquisa - IC: Imobilização de Enzimas	
28.2. Projeto de Ensino: Apostila Digital e Banco de Questões para Termodinâmica Aplicada: Ciclos de Potência e Refrigeração	
31. Comprovante: Organização de Evento	
31.1. Comissão Organizadora SEQ 2021	
34. Comprovante: Monitoria	
34.1. Monitoria na disciplina Fenômenos de Transporte	
35. Experiência Profissional	
35.1. Carteira de Trabalho	

1. COMPROVANTE DE CURSO DE GRADUAÇÃO EM EQ

1.1. DIPLOMA DE GRADUAÇÃO (FRENTE E VERSO)

-
-
-
-
-

(continuar colocando os comprovantes, até o último item a ser comprovado)

-
-
-
-
-