ANEXO I AO EDITAL Nº 014/2025-PEQ

U	PENTIFICAÇÃO
Νo	ome do pós-graduando: GISELLA MARIA ZANN
۷ú	úmero do Registro Acadêmico (não preencher se ainda não possuir): PG5
]	Mestrado [X] Doutorado
nc	PO DE REQUERIMENTO clusão no processo de classificação para bolsas CAPES/CNPq/FA segundo Edital nº 014/2025-EQ.
N	IFORMAÇÕES COMPLEMENTARES
Ге	enho interesse em concorrer à bolsa: [X]Sim []Não
] Não possuo vínculo empregatício (ir para Recebi Bolsa, Dados Bancários e ndereço)
X	[] Possuo vínculo empregatício (modelo para a) e b); preencha conforme seu caso)
a)	Instituição de Ensino: Universidade Estadual de Maringá
	Início do contrato: 20/05/19
	Término do contrato (caso seja por prazo determinado):
	Tipo de vínculo (CLT, estatutário, outro – especificar): Estatutário
	Divisão CNAE (consultar lista do IBGE): 85. Educação (https://cnae.ibge.gov.br/)
	Seção CNAE (consultar lista do IBGE): Educação
o)	Empresa: Curtume Paiçandu
	Início do contrato:13/05/2018
	Término do contrato (caso seja por prazo determinado):
	Tipo de vínculo (CLT, estatutário, outro – especificar): CLT
	Divisão CNAE (consultar lista do IBGE): 74 OUTRAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS,
	CIENTÍFICAS E TÉCNICAS
	Seção CNAE (consultar lista do IBGE): ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E
	TÉCNICAS
en	X] Possuo atividade remunerada ou Outros Rendimentos (exceto vínculo apregatício e rendimentos de aplicação financeira)
	Tipo: Prestação de Serviços, MEI (Microempresário Individual) na área de educação
	Divisão CNAE 85, Seção CNAE 85
	Início da atividade: _18/06/2024 Término da atividade:

Recedi Boisa: [X] SIM [] INAO
Agência: [X]CAPES []CNPq []Fundação de Apoio a Pesquisa []Outra (especificar):
Período de recebimento da bolsa (mês/ano de início e término) :01/03/2023 a 30/06/2023
Finalidade: : [] IC [] Mestrado [X] Doutorado
Dados Bancários (<u>conta corrente</u> de titularidade do candidato a bolsa):
Nome do Banco: Brasil
Número do Banco: 001
Número da Agência: 3405-X
Número da Conta Corrente: 2546-8
Endereço residencial (dados completos): Rua Maringá, 25 apto. 1 87015-100 – Maringá - PR Telefones: 44 99972-3587
E-mail: gisa@deq.br
Maringá, <u>26</u> de <u>fevereiro</u> de <u>2025</u>
Assinatura do Requerente

ANEXO II AO EDITAL Nº 014/2025-PEQ

Tabela 1 – Critérios para avaliação do Currículo Lattes (CLA) – Doutorado

<u>Tabela</u>	a 1 – Critérios para avaliação do Currículo Latte	s (CL₄) – Doı	<u>utorad</u>	0
Item	Atividade Desenvolvida	Quantidade	Peso	Total
01	Curso de Mestrado concluído em Engenharia Química	01 (Diploma)	40,0	40,0
02	Curso de Mestrado concluído em outras Engenharias		30,0	
03	Curso de Mestrado concluído em outras áreas		20,0	
04	Tempo de integralização do Mestrado (meses) t ≤ 24	01 (Histórico)	10,0	10,0
05	Tempo de integralização Mestrado (meses) 24 < t ≤ 30		5,0	
06	Tempo de integralização do Mestrado (meses) 30 < t ≤ 36		1,0	
07	Segundo Curso de Mestrado concluído independentemente da Área e do tempo de conclusão	01 (Diploma e Histórico)	10,0	10,0
08	Realização de parte do Mestrado no exterior (exceto país de origem no caso de candidato estrangeiro), mínimo de 3 meses	04 meses na Argentina	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		7,0	



Universidade Estadual de Maringá Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química



	A/C a cosine cusassimum ants) New Alliance F			
	4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 4 artigos.			
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	



Universidade Estadual de Maringá Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química



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 (WENDEQ)	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 (participaçã o 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 mestrando (exceto projeto de pesquisa do Mestrado). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (1 ponto/semestre - Máximo 6 semestres)	2 sem Projeto de Pesquisa	1,0	2,0
29	Orientação de Especialização. Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação (limite de 10 pontos)		2,0	
30	Orientação em nível de Graduação (TCC, IC etc.). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (Limite de 10 pontos)		1,0	
31	Participação em Banca de Conclusão de TCC, Especialização, exceto se foi orientador (limite 2 pontos).	03 (TCC)	0,2	0,6
32	Organização de Eventos. Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (Limite 5 pontos) – pontuar por evento	01 COBEQ- IC	1,0	1,0
33	Participação em Projeto de Pesquisa, Ensino e Extensão concluídos após o Mestrado. Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. (Limite de 10 pontos)		5,0	
34	Cursos de Curta Duração ministrados (limite de 2 pontos)	02	0,1	0,2
35	Docência no Ensino Médio ou monitoria - 0,2 ponto a cada 12 meses (limite de 5 pontos) – por disciplina-semestre	12 meses Ensino Médio	0,2	0,2
36	Experiência Profissional em Engenharia e áreas afins 3 pontos a cada 12 meses (limite de 15 pontos) – contar ano completo	12 meses Engenheira na COCAMAR	3,0	3,0
	Total			132,4



Universidade Estadual de Maringá Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química





SUMÁRIO

1. Comprovante: Curso de Mestrado concluído em EQ
1.1.Diploma de Mestrado ou Ata de Defesa
4. Comprovante: Tempo de integralização do Mestrado (meses) t ≤ 24
4.1. Histórico do Mestrado
7. Segundo Curso de Mestrado Concluído
7.1. Diploma
7.2. Histórico Escolar
8. Realização de Parte do Mestrado no Exterior
8.1 Comprovante
9. Curso de Especialização
9.1. Certificado Lato sensu MBA
10. Comprovantes: 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. Comprovantes: 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. Comprovantes: Trabalhos Publicados em Anais de Eventos Técnico-
Científicos (completos).
22.1. Anais do COBEQ 2023
22.2.XXIX Congresso Ibero-Americano de Catálise (CICAT 2024)
24. Comprovante: Apresentação de Trabalhos (não considerados acima) em
Eventos Técnico-Científicos
24.1 XXVI EAIC 2020
24.2. II WENDEQ 2022
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
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho. 28. Comprovantes: Participação em Projeto de Ensino e Pesquisa 28.1. Projeto de Pesquisa -: Imobilização de Enzimas 31. Participação em Banca de TCC 31.1. TCC 01
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho. 28. Comprovantes: Participação em Projeto de Ensino e Pesquisa 28.1. Projeto de Pesquisa -: Imobilização de Enzimas 31. Participação em Banca de TCC 31.1. TCC 01. 31.2. TCC 02. 31.3. TCC 03.
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho. 28. Comprovantes: Participação em Projeto de Ensino e Pesquisa 28.1. Projeto de Pesquisa -: Imobilização de Enzimas 31. Participação em Banca de TCC 31.1. TCC 01 31.2. TCC 02. 31.3TCC 03. 32. Comprovante: Organização de Evento
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho. 28. Comprovantes: Participação em Projeto de Ensino e Pesquisa 28.1. Projeto de Pesquisa -: Imobilização de Enzimas 31. Participação em Banca de TCC 31.1. TCC 01 31.2. TCC 02. 31.3. TCC 03. 32. Comprovante: Organização de Evento 32.1. Comissão Organizadora COBEQ-IC 2022.
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho. 28. Comprovantes: Participação em Projeto de Ensino e Pesquisa 28.1. Projeto de Pesquisa -: Imobilização de Enzimas 31. Participação em Banca de TCC 31.1. TCC 01 31.2. TCC 02. 31.3TCC 03. 32. Comprovante: Organização de Evento 32.1. Comissão Organizadora COBEQ-IC 2022. 34. Comprovante: Curso de Curta Duração Ministrado.
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho. 28. Comprovantes: Participação em Projeto de Ensino e Pesquisa 28.1. Projeto de Pesquisa -: Imobilização de Enzimas 31. Participação em Banca de TCC 31.1. TCC 01 31.2. TCC 02. 31.3. TCC 03. 32. Comprovante: Organização de Evento 32.1. Comissão Organizadora COBEQ-IC 2022. 34. Comprovante: Curso de Curta Duração Ministrado. 34.1. Curso 01: Segurança em Laboratório 34.2. Curso 02: Excel para iniciantes
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho
25.5. Participação em Evento 01. 26. Comprovante: Ensino Superior na Graduação 26.1. Carteira de Trabalho. 28. Comprovantes: Participação em Projeto de Ensino e Pesquisa 28.1. Projeto de Pesquisa -: Imobilização de Enzimas 31. Participação em Banca de TCC 31.1. TCC 01 31.2. TCC 02. 31.3. TCC 03. 32. Comprovante: Organização de Evento 32.1. Comissão Organizadora COBEQ-IC 2022. 34. Comprovante: Curso de Curta Duração Ministrado. 34.1. Curso 01: Segurança em Laboratório 34.2. Curso 02: Excel para iniciantes

36.1. (Carteira de	Trabalho
---------	-------------	----------

1. COMPROVANTE DE CURSO DE MESTRADO EM EQ

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