ANEXO VI AO EDITAL Nº 056/2024-PEQ

Tabela 1 – Critérios para avaliação do Histórico Escolar e do Currículo Lattes (CL_A) – Mestrado (Resolução nº 177/2023-PEQ)

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 ≤ 5	01 (Histórico)	10,0	10,0
05	Tempo de integralização da graduação (anos) 5 < t ≤ 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 Software. 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		7,0	

		1	ı	I .
	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.			
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	01 (04 autores). 01 (5 autores)	3,0	5,4

		1		1
	autores multiplicado por 4/6 e assim, sucessivamente). Nos últimos 5 anos completos até a data da avaliação. Máximo 5 Trabalhos.			
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 Engenheira na COCAMAR	3,0	3,0
36	Média global acumulada do Curso de Graduação	Não preencher	2,0	
	Total			131,60

SUMÁRIO

1. Comprovante: Curso de Graduação concluído em EQEQ
1.1.Diploma de Graduação
4. Comprovante: Tempo de integralização da Graduação (meses) t ≤ 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 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 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
Eventos Técnico-Científicos24.1 XXVI EAIC 2020
Eventos Técnico-Científicos
Eventos Técnico-Científicos
Eventos Técnico-Científicos
Eventos Técnico-Científicos
Eventos Técnico-Científicos. 24.1 XXVI EAIC 2020. 24.2. XXX COBEQ 2021. 25. Comprovante: Cursos de Curta Duração e Participação em Eventos
Eventos Técnico-Científicos. 24.1 XXVI EAIC 2020. 24.2. XXX COBEQ 2021. 25. Comprovante: Cursos de Curta Duração e Participação em Eventos
Eventos Técnico-Científicos. 24.1 XXVI EAIC 2020 24.2. XXX COBEQ 2021 25. Comprovante: Cursos de Curta Duração e Participação em Eventos
Eventos Técnico-Científicos. 24.1 XXVI EAIC 2020 24.2. XXX COBEQ 2021 25. Comprovante: Cursos de Curta Duração e Participação em Eventos
Eventos Técnico-Científicos. 24.1 XXVI EAIC 2020. 24.2. XXX COBEQ 2021. 25. Comprovante: Cursos de Curta Duração e Participação em Eventos
Eventos Técnico-Científicos. 24.1 XXVI EAIC 2020
Eventos Técnico-Científicos. 24.1 XXVI EAIC 2020
Eventos Técnico-Científicos
Eventos Técnico-Científicos
Eventos Técnico-Científicos. 24.1 XXVI EAIC 2020 24.2. XXX COBEQ 2021 25. Comprovante: Cursos de Curta Duração e Participação em Eventos
Eventos Técnico-Científicos
Eventos Técnico-Científicos
Eventos Técnico-Científicos
Eventos Técnico-Científicos

1. CO	MPROVANTE DE CURSO DE GRADUAÇÃO EM EQ
1.1.	DIPLOMA DE GRADUAÇÃO (FRENTE E VERSO)
•	
•	
•	
(conti	nuar colocando os comprovantes, até o último item a ser comprovado)
-	
•	
•	
•	
•	