

## ANEXO VI AO EDITAL Nº 028/2024-PEQ

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

Item	Atividade Desenvolvida	Quantidade	Peso	Total
01	Curso de graduação concluído em Engenharia Química	<b>01 (Diploma)</b>	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) $t \leq 5$	<b>01 (Histórico)</b>	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	<b>01 (Diploma)</b> 01 (Histórico)	10,0	10,0
08	Participação em mobilidade internacional, mínimo 6 meses	<b>6 meses</b> <b>(Declaração ou outro documento)</b>	5,0	5,0
09	Especialização (Máximo 2 Especializações)	<b>01 (Certificado)</b>	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.	<b>01 (4 autores);</b> 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.	<b>01 (03 autores)</b> <b>IF 2,5</b>	9,0	9,0
14	Artigos em Revistas Especializadas da CAPES – QUALIS B1. Artigos com 4 ou mais autores terão o valor		7,0	

	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.	<b>01 (04 autores) Anexar: capa; contracapa; editores</b>	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	<b>01 (04 autores). 01 (5 autores)</b>	3,0	5,4

	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.	<b>01 (EAIC) 01 (COBEQ)</b>	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).	<b>04 (cursos curta duração); 01 (participação em evento)</b>	0,1	0,5
26	Ensino Superior na Graduação – 5 pontos a cada 12 meses (limite de 25 pontos) (contar apenas ano completo)	<b>12 meses UNIFCV</b>	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.	<b>1 sem PIC 1 sem Proj. Ensino</b>	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	<b>01 SEQ</b>	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	<b>12 meses monitoria</b>	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	<b>12 meses Engenheira na COCAMAR</b>	3,0	3,0
36	Média global acumulada do Curso de Graduação	<b>Não preencher</b>	2,0	
	Total			<b>131,60</b>

## SUMÁRIO

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

- .
- .
- .
- .
- .