

#### UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Centro de Ciências Matemáticas e da Natureza Instituto de Química Gabinete da Direção

### PORTARIA IQ/CCMN/UFRJ Nº 1233, DE 23 DE OUTUBRO DE 2025

Pontuação e Critérios de Julgamento das Provas de Títulos e Trabalhos do Instituto de Química da UFRJ

O Diretor do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Professor Claudio José de Araujo Mota, no uso de suas atribuições Regimentais, resolve tornar públicos a pontuação e os critérios de julgamento das provas de títulos e trabalhos, aprovados pela Congregação da Unidade em Reunião Extraordinária realizada no dia 28 de maio de 2024, para os Concursos Públicos visando ao provimento efetivo de 03 (três) vagas no cargo de Professor da Carreira de de Magistério Superior, com denominação de Professor Assistente - A1, regido pelo Edital nº 875, de 19 de setembro de 2025 e Editais nº 921 de 30 de setembro de 2025 e nº 925 de 02 de outubro de 2025, cujos códigos de vagas são: MC-063 (01 vaga); RP-011 (01 vaga) e MC-064 (01 vaga).

# PONTUAÇÃO DA PROVA DE TÍTULOS E TRABALHOS

Categoria A

Títulos e Distinções Acadêmicas – Prof. Assistente - A1 (saturação em 2,0	Pontos
pontos)	
Cursos de Especialização (Com monografia) em áreas afins	0,1/curso
Mestrado (diploma)	0,4
Doutorado (diploma)	0,8
Doutorado direto (diploma)	1,2
Pós-Doutorado	0,8
Livre docência (título)	1,0
Dignidade Acadêmica (cum, magma ou summa cum laude)	0,4
Prêmios e Distinções Acadêmicas	0,5/prêmio
Aprovação em concurso público para magistério superior	0,5/concurso
Pontuação máxima (saturação)	2,00

Categoria B

Atividades didáticas, de orientação e de qualificação profissional – Prof. Assistente - A1 (saturação em 4,0 pontos)	Pontos
Orientação ou coorientação de alunos de iniciação científica concluídas	0,15/aluno
Orientação ou coorientação de alunos de iniciação científica em andamento	0,1/aluno

Orientação ou coorientação de alunos de extensão concluídas	0,15/aluno
Orientação ou coorientação de alunos de extensão em andamento	0,1/aluno
Orientação ou coorientação de trabalhos de conclusão de curso (TCC) concluídos	0,3/TCC
Orientação ou coorientação de trabalho de conclusão de curso (TCC) em	0,15/TCC
andamento	
Orientação ou coorientação de dissertações de mestrado (MSc) concluídas	0,5/aluno
Orientação ou coorientação de dissertações de mestrado (MSc) em andamento	0,25/aluno
Orientação ou coorientação de tese de doutorado (DSc) concluídas	1,0/aluno
Orientação ou coorientação de tese de doutorado (DSc) em andamento	0,5/aluno
Membro de banca de avaliação de jornadas e eventos de Iniciação Científica e similares	0,5/banca
Membro de banca de avaliação de trabalhos de conclusão de curso (TCC)	0,8/banca
Membro de banca de dissertação de mestrado (MSc), excluindo as dissertações prientadas	1,0/banca
Membro de banca de tese de doutorado (DSc), excluindo as teses orientadas	1,2/banca
Ensino de disciplina em nível médio, de graduação e/ou de pós-graduação	1,0
realizadas com ou sem vínculo empregatício (pontuação única independente do	
tempo e do número de disciplinas ministradas)	
Atividade de tutoria em instituições de ensino superior (máximo de 4 h/semana)	0,1/h-semana
Participação em projetos de pesquisa ou ação de extensão universitária (últimos 5	0,6/projeto-ação
anos)	
Participação em grupos de pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de	0,5
Pesquisas do CNPq (pontuação única independente do tempo)	
Presidente de Comissão Organizadora ou Científica de evento científico ou tecnológico	1,0/evento
Membro de Comissão Organizadora ou Científica de evento científico ou tecnológico	0,5/evento
Editor de periódico científico indexado	1,5/periódico
Membro de corpo editorial de periódico científico indexado	1,0/periódico
Revisor de artigo científico de periódico indexado (máximo de 5 artigos nos últimos 5	0,3/artigo
anos)	
Participação em diretorias de sociedade científica	0,5/diretoria
Membro de comitê assessor de agências de fomento à pesquisa (CAPES, CNPq, FAPs)	1,5/comitê
Avaliador ad hoc de agências de fomento à pesquisa	0,5/avaliação
Pontuação máxima (saturação)	4,00

Categoria C

Produção intelectual – Prof. Assistente - A1 (saturação em 4,0 pontos)	Pontos
Publicação de resumos em eventos científicos e tecnológicos (máximo de 5	0,1/resumo
resumos nos últimos 5 anos)	
Publicação de trabalhos completos em anais de eventos científicos e	0,2/trabalho
tecnológicos (máximo de 5 trabalhos nos últimos 5 anos)	
Publicação de artigos de divulgação científica (máximo de 5 artigos nos últimos	0,3/artigo
5 anos)	
Publicação de capítulos de livros didáticos ou técnicos com ISBN (máximo de 5	0,3/capítulo
capítulos nos últimos 5 anos)	
Publicação de livros didáticos ou técnicos com ISBN (máximo de 5 capítulos	0,6/livro
nos últimos 5 anos)	
Publicação de artigos científicos em revistas indexadas com JCR <sup>a</sup> < 4,0	0,8/artigo
Publicação de artigos científicos em revistas indexadas com JCR <sup>a</sup> ≥ 4,0	1,6/artigo
Depósito de pedido de privilégio no INPI ou PCT	0,6/pedido
Carta patente concedida no INPI ou PCT	1,2/patente

Patente licenciada	3,0/patente
Elaboração de material didático ou áudio visual (por disciplina, limitado a 5)	0,2/disciplina
Conferências e palestras ministradas a convite em eventos científicos e	0,8/palestra
tecnológicos (máximo de 5 palestras nos últimos 5 anos)	
Registro de software de natureza acadêmica (ensino) ou técnica	0,8/registro
Pontuação máxima (saturação)	4,00

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> JCR – Fator de Impacto do periódico pelo Journal Citation Report;

### PONTUAÇÃO FINAL = PA + PB + PC

- PA Pontuação da categoria A, limitada a 2,00 pontos;
- PB Pontuação da categoria B, limitada a 4,00 pontos;
- PC Pontuação da categoria C, limitada a 4,00 pontos;

## Claudio José de Araujo Mota

Diretor do Instituto de Química



Documento assinado eletronicamente por **Claudio Jose de Araujo Mota**, **Diretor(a)**, em 23/10/2025, às 17:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="http://sei.ufrj.br/autentica">http://sei.ufrj.br/autentica</a>, informando o código verificador 6016686 e o código CRC DA59CDAC.

**Referência:** Processo nº 23079.261204/2025-73 SEI nº 6016686

Av. Pedro Calmon, 550 - Prédio da Reitoria - Bairro Cidade Universitária

Rio de Janeiro - RJ - CEP 21941-901 - Telefone: - http://www.ufrj.br