



Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Instituto de Química
Programa de Pós-Graduação em Química (Conceito 7/CAPES)
PRH 50.1 – Química do Petróleo e Energias Limpas
Av. Bento Gonçalves, 9500 – Bairro Agronomia
Porto Alegre – RS – 91501970
☎ (51) 3308 7203 – Fax (51) 3308 7198
<http://www.iq.ufrgs.br/ppgq>. E-mail: prh50@ufrgs.br

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL - UFRGS
INSTITUTO DE QUÍMICA
PROGRAMA DE FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS ANP/FINEP
PRH 50.1 QUÍMICA DO PETRÓLEO E ENERGIAS LIMPAS
PROCESSO DE SELEÇÃO DE DOUTORADO EM QUÍMICA

EDITAL Nº 02/2024

O Programa de Formação de Recursos Humanos ANP/FINEP (PRH 50.1 – Química do Petróleo e Energias Limpas) torna pública das notas parciais e classificação final dos candidatos participantes do processo de seleção de Doutorado em Química Edital 02/2024.

1. Pontuação Formação Acadêmica – Planilha 1

A pontuação abaixo está colocada de acordo com a avaliação de formação acadêmica, conforme a Planilha 1 do Edital 02/2024 (*critério de apresentação - ordem alfabética*).

Nome	Formação Acadêmica	Nota normalizada
Ana Carolina Longoni de Castro Vicente	3,5	5,0
Daniel Luiz Stamm Baldisserotto	4,1	5,9
Larissa Mayara Alves de Oliveira	5,3	7,6
Lucas Capello	6,2	8,9
Matheus Zanivam Marafiga	6,6	9,4
Roberta Nátali do Amaral Zucatti	7,0	10

2. Pontuação *Curriculum Vitae* – Planilha 2

A pontuação abaixo está colocada de acordo com a análise de *Curriculum Vitae*, conforme a Planilha 2 do Edital 02/2024 (*critério de apresentação - ordem alfabética*).

Nome	<i>Curriculum Vitae</i>	Nota normalizada
Ana Carolina Longoni de Castro Vicente	3,4	2,9
Daniel Luiz Stamm Baldisserotto	8,2	7,0
Larissa Mayara Alves de Oliveira	11,7	10
Lucas Capello	6,0	5,1
Matheus Zanivam Marafiga	4,1	3,5
Roberta Nátali do Amaral Zucatti	8,7	7,4



Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Instituto de Química
Programa de Pós-Graduação em Química (Conceito 7/CAPES)
PRH 50.1 – Química do Petróleo e Energias Limpas
Av. Bento Gonçalves, 9500 – Bairro Agronomia
Porto Alegre – RS – 91501970
☎ (51) 3308 7203 – Fax (51) 3308 7198
<http://www.iq.ufrgs.br/ppgq> E-mail: prh50@ufrgs.br

3. Entrevista

A pontuação abaixo está colocada de acordo com a etapa de entrevista para mensurar as potencialidades e a disponibilidade imediata para início das atividades, conforme exigido no Edital 02/2024 (*critério de apresentação - ordem alfabética*).

Nome	Entrevista
Ana Carolina Longoni de Castro Vicente	7,0
Daniel Luiz Stamm Baldisserotto	9,0
Larissa Mayara Alves de Oliveira	8,5
Lucas Capello	8,0
Matheus Zanivam Marafiga	8,5
Roberta Nátili do Amaral Zucatti	10

4. Classificação Final

Nome	Formação Acadêmica	Curriculum Vitae	Entrevista	Nota Final	Classificação
	Peso 3,0	Peso 4,0	Peso 3,0		
Roberta Nátili do Amaral Zucatti	3,0	3,0	3,0	9,0	1º
Larissa Mayara Alves de Oliveira	2,3	4,0	2,5	8,8	2º
Daniel Luiz Stamm Baldisserotto	1,8	2,8	2,7	7,3	3º
Lucas Capello	2,7	2,0	2,4	7,1	4º
Matheus Zanivam Marafiga	2,8	1,4	2,5	6,7	5º
Ana Carolina L. de Castro Vicente	1,5	1,2	2,1	4,8	6º

Porto Alegre, 04 de junho de 2024.

Diogo Pompêu de Moraes

Prof. Dr. Diogo Pompêu de Moraes
Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)
Instituto de Química - Depto de Química Inorgânica
Prédio 43131, Sala 103, Tel. 51 3308.7203
Av. Bento Gonçalves 9500
Porto Alegre, RS, Brasil

Prof. Dr. Diogo Pompêu de Moraes
Coordenador PRH 50.1
Química do Petróleo e Energias Limpas