



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 PÓS-DOCTORADO

EDITAL Nº 01/2021

O Programa de Formação de Recursos Humanos ANP/FINEP (PRH 50.1 – Química do Petróleo e Energias Limpas) torna públicos os resultados parciais da entrevista, defesa do projeto e a classificação final do processo de seleção de PÓS-DOCTORADO EDITAL 01/2021.

1. Entrevista

Nome	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
Virginia Serra de Souza	9,0	9,0	9,0	9,0
Gustavo J. C. Rosales	10,0	10,0	10,0	10,0
Daniel Lachos Perez	8,0	8,0	8,0	8,0
Yuri Miguel Variani	9,0	9,0	9,0	9,0

2. Defesa do projeto de pesquisa

Nome	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
Virginia Serra de Souza	7,5	8,0	7,5	7,7
Gustavo J. C. Rosales	10,0	9,5	9,5	9,7
Daniel Lachos Perez	6,5	6,5	6,5	6,5
Yuri Miguel Variani	7,5	7,5	7,5	7,5



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. Classificação final

Nome	CV (Peso 3)	Entrevista (Peso 3)	Projeto (Peso 4)	Resultado
Gustavo J. C. Rosales	7,4	10,0	9,7	9,1
Virginia Serra de Souza	10,0	9,0	7,7	8,8
Yuri Miguel Variani	6,6	9,0	7,5	7,7
Daniel Lachos Perez	6,8	8,0	6,5	7,0

Porto Alegre, 12 de julho de 2021.

Maria do Carmo Rangel

Profa. Dra. Maria do Carmo Rangel Santos Varela
Departamento de Química Inorgânica
Instituto de Química-UFRGS

Maria do Carmo Rangel Santos Varela
Coordenadora do PRH 50.1
Química do Petróleo e Energias Limpas