



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 QUÍMICA DO PETRÓLEO E ENERGIAS LIMPAS
PROCESSO DE SELEÇÃO DE PESQUISADOR VISITANTE

EDITAL Nº 01/2020

Com relação aos recursos recebidos em 27/08/2020 por correio eletrônico pelos candidatos Christian Wittee Lopes e Francine Bertella, para o processo de seleção de PESQUISADOR VISITANTE EDITAL 01/2020, informamos que o mesmo foi DEFERIDO, assim:

- As patentes “PENEIRA MOLECULAR MESOPOROSA DERIVADA DA SÍLICA DA CRISOTILA UTILIZADA COMO AGENTE DE ADSORÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS (PI1100549)” e “PROCESSO DE PREPARAÇÃO DE SILICATOS MESOPOROSOS LPM-8 E LPM-9 UTILIZANDO UM DERIVADO DO CÁTION IMIDAZÓLIO (BR1020170036170)” previamente contabilizadas como cedidas, estão agora corretamente pontuadas como depositadas. Dessa forma e considerando a pontuação relativa para o status de patente (4,0/concessão e 2,0/depósito), as pontuações finais foram recalculadas conforme apresentado abaixo:

1. Classificação final

Nome	CV	Entrevista	Projeto	Média
Anderson Schwanke	10.0	9.0	8.3	9.2
Christian Wittee Lopes	9.7	9.3	9.1	9.4
Francine Bertella	9.3	9.2	9.3	9.3
Virgínia Serra de Souza	7.6	8.5	8.3	8.1

Porto Alegre, 31 de agosto de 2020



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

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 PRH50
Química do Petróleo e Energias Limpas