



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande

DIVULGAÇÃO FINAL DAS PROPOSTAS HOMOLOGADAS NO EDITAL COMPLEMENTAR Nº 002/2019 VINCULADO AO EDITAL PROEN/IFRS Nº 082/2018 – BOLSAS DE ENSINO 2019

A Chefe do Departamento de Ensino do *Campus* Rio Grande do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul - IFRS, no uso de suas atribuições e por intermédio da Comissão Específica para este fim, Portaria 211/2018, vem a público divulgar o resultado final das homologações dos Projetos de Ensino, após período de recursos, conforme cronograma e disposições do Edital Complementar nº 002/2019 do *Campus* Rio Grande, vinculado ao Edital PROEN/IFRS nº 82/2018 – Bolsas de Ensino 2019:

PROJETOS DE ENSINO HOMOLOGADOS	
TÍTULO	COORDENADOR
Construção de Experimento para Atividades Práticas da Disciplina de Energia Eólica	Ivoni Carlos Acunha Jr
Desenvolvimento de instrumentos meteorológicos caseiros como recurso integrador na educação profissional e tecnológica	Jefferson Rodrigues dos Santos
Formação integral pela experimentação em Química	Daniele Colembegue da Cunha Vanzin
Experiências de iniciação em gráfica digital para a construção civil	Christiano Piccioni Toralles
O Ensino de História através dos <i>games</i>	Raquel de Miranda Barbosa
Monitoria de Ensino Teórico e Práticos na Disciplina de Física III	Luis Humberto Ferrari Loureiro
Grupo de Estudos em Software e Hardware Livre como meio de integração das disciplinas de Eletrotécnica e fomento às tecnologias da Indústria 4.0	Thiago dos Santos da Fonseca
Jornal-Revista Voz e Vez	Carolina Lopez Israel
O Ensino de Língua Portuguesa sob uma Perspectiva Dialógica	Adriana Danielski Batista
Desenvolvimento de Materiais Teóricos e Práticos para Auxílio na Disciplina de Corrente Alternada do Curso Técnico em Eletrotécnica	Rodrigo Gehrke Tonin
Matemática: Revisitando Conceitos e explorando possibilidades para o aprender	Priscila Azevedo da Silveira

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – Campus Rio Grande
Rua Engº. Alfredo Huch, 475 – Centro – Rio Grande/RS

den@riogrande.ifrs.edu.br



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Rio Grande

PROJETOS DE ENSINO HOMOLOGADOS	
Aprendendo lógica de programação através de competições de informática	Tiago Guimarães Moraes
Detalhamento de modelos didáticos para uso em aulas de desenho técnico	Felipe Leite Silva
Leitura da Paisagem: aproximando a teoria geográfica da realidade dos alunos	Rozele Borges Nunes
Planejamento e Controle da Manutenção Preventiva no laboratório de Usinagem do IFRS	Serguei Nogueira da Silva
Procedimentos de Manutenção Preventiva na utilização de bancadas de fluidodinâmica	Marcelo Moraes Galarça

PROJETOS DE ENSINO NÃO HOMOLOGADOS		
TÍTULO	COORDENADOR	ITEM NÃO ATENDIDO
Python em Ciências e Automação	Carlos Rodrigues Rocha	- 7.1.3: PDF da primeira página do <i>lattes</i> dos colaboradores atualizado há no máximo 30 dias.
Metrologia fácil como ela é	André Fernando Ebersol Menna	- 7.1.3: PDF da primeira página do <i>lattes</i> dos colaboradores atualizado há no máximo 30 dias;

Rio Grande, 27 de fevereiro de 2019.

Franciane de Lima Coimbra
Chefe do Departamento de Ensino
IFRS Campus Rio Grande
Portaria 087/2017
(a via original encontra-se assinada na Direção de Ensino)