



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Ibirubá
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

INSCRITOS, HORÁRIOS E LOCAIS PARA SELECÇÃO DE BOLSISTAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E/OU TECNOLÓGICA

REFERENTE AO EDITAL Nº 020, DE 26 DE ABRIL DE 2018 SELECÇÃO COMPLEMENTAR DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E/OU TECNOLÓGICA

A Diretora-geral do *campus* Ibirubá do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), por intermédio da Comissão de Avaliação e Gestão de Projetos de Pesquisa e Inovação (CAGPPI), torna público, os inscritos, dia, local e horário de seleção, para alunos bolsistas do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e/ou Tecnológica (PROBICT) nas modalidades de Iniciação Científica e/ou Tecnológica no Ensino Técnico (BICET) e Superior (BICTES), destinados aos estudantes de nível técnico e superior da instituição, referente às cotas de bolsas dos projetos selecionados para os editais.

1. Inscritos para os projetos e dia, horário e local para seleção.

1.1 Os inscritos por projeto, assim como, o dia, local e horário de seleção de bolsistas dos projetos de pesquisa, nas modalidades BICTES e/ou BICET, encontram-se a seguir:

Título do projeto	Coordenador	Dia/horários/local *	Inscritos
al IFRS nº 77/2017 - Fomento Interno 2018/2019			
Inspeção dos pulverizadores agrícolas da microrregião do alto Jacuí	Daniel Uhry	Dia 03 de Maio 13:40 hrs Leonardo C.Silva 13:50 hrs Marcos V. Engel. No Laboratório de engenharia Agrícola	Leonardo Carlet da Silva Marcos Vinicius Engel
Construção de bancada tribológica	Felipe Rodrigues de Freitas Neto	Dia 03 de Maio, as 19:00 horas, na sala dos professores. Por ordem de chegada	Bernardo Rota Victor Hugo Holz



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Ibirubá
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

Avaliação de modelos de câmaras de combustão para microturbinas a gás derivadas de turbocompressores veiculares.	Daniel Pinto	Dia 03 de Maio das 17h as 19 h na sala dos professores da mecânica Por ordem de chegada	Bernardo Rota Marlon A. de Freitas Machado Evandro Andrei Conrad Cristian Jardel Schneider Victor Hugo Holz
Avaliação de acessibilidade em software educativo: uma visão do usuário deficiente	Vanessa Faria de Souza	Dia 03 de Maio às 20:40	Lisiane Reips.

* quando não especificado o local de seleção, considerar a sala do coordenador do projeto.

Ibirubá, 02 de Maio de 2018

Migacir Trindade Duarte Flôres
Diretora-geral do *campus* Ibirubá
Portaria 1.849/2016

(O original encontra-se assinado na Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação do *campus*.)