



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 SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E/OU TECNOLÓGICA

REFERENTE AO EDITAL Nº 018, DE 12 DE ABRIL DE 2019

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
Edital Complementar 053/2018 – Fomento Interno 2019-2020			
Desenvolvimento de um sistema especialista para classificação de pacientes asmáticos	Edimar Manica	22/04/2019 das 17h às 19h, na Sala de Extensão, Pesquisa e Desenvolvimento Institucional	Rafael Muller Grhun
Avaliação de funções de similaridade para deduplicação de especificações de produto	Edimar Manica	22/04/2019 das 17h às 19h, na Sala de Extensão, Pesquisa e Desenvolvimento Institucional	Higor Moreira João V. A. da Cruz Lucas Klein Schorr
Avaliação de eletrodos para a determinação da acidez ativa e potencial do solo	Sandra Meinen da Cruz	24/04/2019 às 14:00, Laboratório de Solos	Nidgia M. Nicolodi



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

Antecipação de semeadura da cultura do trigo	Marcos Paulo Ludwig	22/04/2019 das 9h às 11h 24/04/2019 das 13:45h às 15:00, por ordem de chegada	Everton L. Kummer Lucas H. Henrichsen Filipe O. Mendes
Dinâmica de sedimentos em bacia hidrográfica do município de Quinze de Novembro- RS	Ben-hur Costa de Campos	23/04/2019 às 8:30h Laboratório de Solos	Adriano S. Tramontini
Avaliação da matéria orgânica do solo utilizando espectroscopia VisNir e análise multivariada	Sandra Meinen da Cruz	24/04/2019 às 14h, Laboratório de Solos	Letícia G. Vogel
Crop date: uma ferramenta web de auxílio a determinação da melhor data para semeadura da soja no estado do Rio Grande do Sul	Ronaldo Serpa da Rosa	22/04/2019 das 18h30 as 21h, Laboratório de Informática 1.	Rafael L. P. da Silva Higor Moreira Gustavo H. M. Baumgratz
Glossário bilingue de ciência da computação	Lucilene Bender de Sousa	24/04/2019, às 17h:30 min, no Laboratório de Informática 1	Claudio J. E. Junior Eduardo C. Hither Felipe F. da Silveira Ismael Woltmann João V. A. da Cruz Matheus F. Pereira
Avaliação de equipamento dinâmico para medida de parâmetros físico-químicos do solo	Jardel Henrique Kirchner	23/04/2019, a partir das 14h.	Bruna M. Alvarez Leonardo S. Sander Pedro R. O. Souza
Fábrica modelo em miniatura para estudos de tecnologias relacionadas à indústria 4.0	Rodrigo Lange	24/04/2019 às 18:30, no Laboratório 4 da informática	Lestaf S. P. Pimentel
Determinação da estabilidade genética e viabilidade polínica em genótipos de tritcale como ferramenta de apoio na seleção de genótipos estáveis em programa de melhoramento	Raquel Dalla Lana Cardoso	24/04/2019, no Laboratório de Biologia Das 13h às 15:40h	Bruna M. Alvarez - 13h Djulia C. S. Wenzel - 13:15 Eduarda A. F. Amaral - 13:30 Fernando H. Schweig – 13:45 Filipe O. Mendes - 14:00 Heloísa Schmitz - 14:15 Lucas H. Henrichsen – 14:30 Lucas S. Tramontini – 14:45 Pedro R. O. Souza – 15:00
Desempenho agrônômico da aveia em função da qualidade das sementes	Marcos Paulo Ludwig	22/04/2019 das 9h às 11h 24/04/2019 das 13:45h às 15:00, por ordem de chegada	Filipe Oliveira Mendes Talita Vieira Broca



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 da viabilidade de utilização de dinamômetro hidráulico em motores de baixa potência	Daniel Vieira Pinto	24/04/2019 das 15h às 17h, sala dos professores da mecânica	Yannick K. Marcena Guilherme Maldaner Zanchin
Inspeção dos pulverizadores agrícolas da microrregião do Alto Jacuí	Daniel Uhry	22 e 23/04/2019, Laboratório de Engenharia Rural.	Antônio M. Eckstein Lucas S. Tramontini Lenin T. Wohlenberg Cassio R. K. Silva Willian N. B. Amaral Djulia C. S. Welzel Paulo H. Jesus Fernando R. Ferster
Edital IFRS Nº 85/2018 – Apoio a projetos para implantação e estruturação de habitats de inovação e empreendedorismo			
Movimento Maker: Uma proposta educacional com robótica de baixo custo	Vanessa Faria de Souza	22/04/2019 às 20:40, sala dos professores	Cláudio J. E. Júnior Eduardo C. Hüther Felipe F. da Silveira João V. A. da Cruz Lucas Klein Shorr
Geek Maker Space	Ronaldo Serpa da Rosa	22/04/2019 das 18h30 as 21h, Laboratório de Informática 1.	Eduardo C. Huther Felipe F. da Silveira Claudio J. E. Junior Lestaf S. P. Pimentel

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

Ibirubá, 18 de Abril de 2019.

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*.)

Rua Nelsi Fritsch, 1111 – Bairro Esperança – Ibirubá/RS - CEP: 98200-000
Telefone: (54)3324-8100 - E-mail: fomentointerno@ibiruba.ifrs.edu.br
Site eletrônico: <http://www.ibiruba.ifrs.edu.br>