



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 016, DE 12 DE ABRIL DE 2018

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 IFRS nº 77/2017 - Fomento Interno 2018/2019			
Ibialert: uma ferramenta automática para estimar a evapotranspiração de referência a partir de dados web	Edimar Manica	23/04 18:00 – 19:00 na Sala do NEaD 23/04 20:40 - 20:50 no Lab. de Informática 04 24/04 16:00 - 17:00 na Sala do NEaD 24/04 19:00-19:30 na Sala do NEaD Por ordem de chegada	Arthur Teixeira de Assunção Cassio R. Ricardo Kersting Silva Ilda Graziela Vogel Ismael Woltmann Jason Luan da Costa João Víctor Alves da Cruz Lisiane Reips Lucas Klein Schorr Serigne Khassim Mbaye Vitor Hugo dos Santos Grenzel



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 equipamento dinâmico para medida de parâmetros físico-químicos do solo	Juliano Dalcin Martins	20 de abril da 14 – 16 horas e 24 de abril das 8:00 – 10:00 – por ordem de chegada	Letícia G. Vogel Nidgia Maria Nicolodi Leonardo S. Sander Antônio A. Pinto Rossato Fernando Henrique Schweig
Influência dos resíduos culturais na evaporação da água de um solo cultivado no sistema plantio direto	Juliano Dalcin Martins	20 de abril da 14 – 16 horas e 24 de abril das 8:00 – 10:00 – por ordem de chegada	Lucas H. Henrichsen Letícia G. Vogel Antônio A. Pinto Rossato Fernando Henrique Schweig
Desempenho agronômico da aveia em função da qualidade das sementes	Marcos Paulo Ludwing	20 de abril da 14 – 16 horas e 23 de abril das 10:15 – 11:00 – por ordem de chegada	Cássio R. K. Silva Talita V. Broca Renan Peruzzo Lidiana S. Winter Lucas H. Henrichsen Letícia G. Vogel Willian R. de Oliveira Renato Artur Aldebrand Gustavo F. Marquetti
Produção de sementes de culturas anuais de inverno com uso de fertilizante orgânicos e organominerais	Marcos Paulo Ludwing	20 de abril da 14 – 16 horas e 23 de abril das 10:15 – 11:00 – por ordem de chegada	Cássio R. K. Silva Fernando H. Schweig Talita V. Broca Renan Peruzzo Willian R. de Oliveira
Dinâmica de sedimentos em bacia hidrográfica do município de XV novembro	Ben-Hur Costa de Campos	20 de abril da 14:00 – 15:00 horas e 23 de abril das 9:00 – 11:00.	Adriano S. Tramontini
Efeito da desuniformidade de plantas na produtividade da cultura do milho	Juliano Dalcin Martins	20 de abril da 14 – 16 horas – por ordem de chegada	Lidiana S. Winter Cassio R. Kerting Silva
Diferentes tipos de silagem na alimentação de coelhos na fase de crescimento	Renata Porto Alegre Garcia	24 de Abril - 9 horas- sala dos professores	Dayxiele Bolico Soares



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

Produção de mudas de erva-mate (<i>ilex paraguariensis</i>)	Suzana Ferreira da Rosa	Avaliação escrita: 23/04/18 às 14:00 - 2º andar do prédio central (sala agronomia 5º semestre) Entrevista após prova escrita	14:30 :Bruna Mendes Alvarez 14:45: Jaqueline Schafer e Silva 15:00: Leonardo Carlet da Silva 15:15: Lidiana Simon Winter 15:30: Yuri Wagner Pereira
Um estudo sobre as práticas da indústria de software de Ibirubá/RS	Edimar Manica	24/04 17:00 - 19:00 no Lab. de Informática 04	Emanuel de Lara Ruas
Qualidade do plantio direto na localidade de linha cristal, Selbach, RS.	Ben-Hur Costa de Campos	20 de abril da 14:00 – 15:00 horas e 23 de abril das 9:00 – 11:00.	Jardel Henrique Passinato
Cultivo de alface e rabanete sob a influência de diferentes fases lunares	Eduardo Montezano	24 de Abril DAS 8:00 AS 9:00 hrs por ordem de chegada	Paulo Henrique de Jesus Gabriela Machado Silveira
Robótica educacional como incentivo ao estudo de ciências	Vanessa Faria de Souza	23 de abril a partir das 20:40, horário do intervalo do período noturno de aula	Diana Braatz Ismael Woltmann Lucas Klein Schorr
Edital IFRS Nº 78/2017 – Apoio A Projetos Cooperados de Pesquisa Aplicada, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação.			
Avaliação de Equipamento Dinâmico para Mensuração de Parâmetros Físico-Químicos de Solo	Juliano Dalcin Martins	20 de abril da 14 – 16 horas e 24 de abril das 8:00 – 10:00 – por ordem de chegada	Letícia G. Vogel Nidgia Maria Nicolodi Leonardo S. Sander Antônio A. Pinto Rossato Fernando Henrique Schweig
Desenvolvimento de um sistema especialista para classificação de pacientes asmáticos	Edimar Manica	23/04 18:00 – 19:00 na Sala do NEaD 23/04 20:40 - 20:50 no Lab. de Informática 04 24/04 16:00 - 17:00 na Sala do NEaD 24/04 19:00-19:30 na Sala do NEaD	Ismael Woltmann João Vítor Alves da Cruz Marcel Lorenzo de Pauli Heinrich Rafael Muller Gruhn Vitor Hugo dos Santos Grenzel Serigne Khassim Mbaye



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

Edital IFRS Nº 79/2017 – 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	23 de abril a partir das 20:40, horário do intervalo do período noturno de aula	Lisiane Reips Diana Braatz Ismael Woltmann Claudio Eckert Serigne Khassim Mbaye Tauane Matos Scapin Felipe Fernandez da Silveira Lucas Klein Schorr
Geek MakerLab - Laboratório Maker de Inovação	Ronaldo Serpa da Rosa	24 de Abril as 18:00. Sala da pesquisa e extensão. Por ordem de chegada	Serigne Khassim Mbaye Vitor Hugo dos Santos Grenzel Rafael Muller Gruhn Gabriel Missio da Silva Arthur Teixeira de Assunção Fábio Max Geschwind Ismael Woltmann Vinicius Wiedthauer

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

Ibirubá, 19 de Abril 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*.)

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>