



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 015, DE 29 DE JULHO DE 2020

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:

Projeto	Coordenador	Candidatos	Data e Hora da entrevista	Forma de seleção
Robô amorfo para inspeção de tubos	Alexandre Bittencourt de Sá	1. Ana Lara Kuhn	11/08/2020 - 17h	meet.google.com/eab-tauk-unu
Estudo óptico e termo hidráulico de um concentrador solar Fresnel linear construído pelo laboratório LEPTEN da Universidade Federal de Santa Catarina, e possíveis aplicações de tal tecnologia na região de Ibirubá.	Alexandre Bittencourt de Sá	1. Estêvão Moraes Ross 2. Mikhaél Braga Meinke	11/08/2020 - 17h30min	meet.google.com/peb-wvxn-ies



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

A Efetividade do Programa de Benefício Estudantil no IFRS-Campus Ibirubá, a partir do olhar de diferentes sujeitos	Ana Paula de Almeida	1. Júlia Sandri de Quadros	Data: 17/08/2020 1. 19h30min	meet.google.com/grh-apbq-hkb
		2. Géssica da Silva	2. 19h	
		3. Lisiane Rieps	3. 14h30min	
		4. Leonardo de Mattos	4. 20h	
		5. Marjory Nathalie Meglin	5. 15h	
		6. Mikhaél Braga Meinke	6. 14h	
		7. Naeli Scheffer da Silva	7. 15h30min	
		8. Paola Maria Hanisch Brum	8. 16h	
Avaliação de Equipamento Dinâmico para Medida de Parâmetros Físico-Químicos do Solo	Daniel Uhry	1. Leonardo Seibel Sander	11/08/20 - 14h	meet.google.com/ouo-fouh-iyf
		2. Luís Henrique Moraes Betella		
Tratamento de sementes de soja visando controle de Sclerotinia sclerotiorum	Daniela Batista dos Santos	1. Lidiana Simon Winter	11/08/2020 - 14h	Entrevista via meet; link https://meet.google.com/bru-rtqd-amk
		2. Pedro Henrique Gatti		
Desenvolvimento de um Sistema Especialista para Classificação de Pacientes Asmáticos	Edimar Manica	1. Higor Moreira	13/08/2020 – 14h 14h30min 15h30min	Entrevista virtual. Sala: https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/edimar-manica
		2. Lisiane Reips		
		3. Naeli S. da Silva		



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 Sistemas de Recuperação de Informação para Busca de Portarias	Edimar Manica	1. Higor Moreira, 2. Iago Ivanir Dalmolin, 3. Naeli Scheffler da Silva	13/08/2020 - 14h15min 15h 15h45min	Entrevista virtual. Sala: https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/edimar-manica
Integrando os saberes das ciências aos fundamentos do trabalho e da tecnologia	Ivo Mai	1. Rafaela de Oliveira Camera 2. Roberto Saggin Visoto	13/08/2020 - 16h 13/08/2020 - 16h30min	meet.google.com/oup-kaff-mba
Monitoramento, quantificação e indicação de controle de pragas em culturas de verão (soja) e de inverno (trigo), utilizando diferentes métodos de coleta	Jardel Henrique Kirchner	1. Igor Dilly Martins (Não atende aos requisitos exigidos por não ter finalizado a disciplina de Entomologia Agrícola) 2. Lucas Scholze Tramontini	13/08/2020 - 10h30min	meet.google.com/sus-vrit-xxv
Variação cultural e da produtividade de híbridos de milho sob distintas populações de plantas em diferentes condições hídricas	Jardel Henrique Kirchner	1. Antônio Augusto Pinto Rossatto 2. Lucas Henrique Henrichsen 3. Luís Henrique Moraes Betella	13/08/2020 - 13h30min	meet.google.com/niu-uuhf-svk
Produção de sementes da cultura do trigo com uso de fertilizante orgânicos e organominerais	Marcos Paulo Ludwig	1. Camila Campos Kurz 2. Lucas Henrique Henrichsen 3. Otávio Mikael Gniech 4. Renan Peruzzo 5. Tharles Garbin	11/08/2020 - 9h	meet.google.com/gom-bmnz-tyg



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	1. Camila Campos Kurz 2. Gustavo Marquetti 3. Lucas Henrique Henrichsen 4. Otávio Mikael Gniech	11/08/2020 10h15min	meet.google.com/gom-bmnz-tyg
Populações nativas e ensino de história indígena: uma análise dos discursos e representações construídos historicamente nos documentos oficiais, jornais de época e livros didáticos	Marcus Vinicius da Costa	1. Francesca Antonia Funghetti Born 2. Manuela Bitencurt Ceolin 3. Roberto Saggin Visoto	11/08/2020 a partir das 15h	Entrevista por Telefone
Polinização na canola	Renata Porto Alegre Garcia	1. Camila Campos Kurz 2. Larissa Cossul 3. Marjory Nathalie Meglin 4. Otávio Mikael Gniech	12/08/2020 - 08:30 às 12h	Entrevista - Meet convite enviado ao e-mail do estudante
A polinização de abelhas Apis mellifera na cultura da soja e seus efeitos sobre a produtividade	Renata Porto Alegre Garcia	1. Larissa Cossul 2. Marjory Nathalie Meglin 3. Morgana Larissa Schuster	12/08/2020 - 08:30 às 12h	Entrevista Meet Convite enviado ao e-mail do estudante
Bancada para experimentos de Inteligência Artificial	Rodrigo Lange	1. Lisiane Reips	10/08/2020 - 11:00 ou 14:00	Entrevista on-line: meet.google.com/cpt-ptwe-txf



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

Inoculação via semente e foliar com <i>Azospirillum brasilense</i> associada a doses de nitrogênio em cobertura na cultura do trigo	Rodrigo Ludwig	1. Antônio Mateus Eckstein 2. Fabiel André Cossul	13/08/2020 - 15h	Google meet
WebSIMDualKc: Atualização do Modelo SIMDualKc para a Programação da Gestão da Irrigação	Ronaldo Serpa da Rosa	1. Andressa Lovatto, 2. Rafael Lauxen	10/08/2020 - 15h	Entrevista online
Avaliação da matéria orgânica do solo utilizando espectroscopia VisNIR e análise multivariada	Sandra Meinen da Cruz	1. Bruna E. Kreling 2. Letícia Vogel 3. Rafael Schneider	17/08/2020 1. 10h 2. 10h30min 3. 11h	via google meet, meet.google.com/gag-qmxc-yrr
Movimento Maker: Uma proposta Educacional com Robótica de baixo custo	Tiago Rios da Rocha	1. Luiz Henrique Keller	12/08/2020 - 15h	Entrevista por videoconferência. Entrar em contato por e-mail: tiago.rios@ibiruba.ifrs.edu.br
Desenvolvimento de uma solução de controle de acesso de pessoas com uso da tecnologia NFC e smartphones Android para o Câmpus Ibirubá	Tiago Rios da Rocha	1. Lucas Lammel	12/08/2020 - 16h	Será realizada entrevista. Entrar em contato por e-mail: tiago.rios@ibiruba.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 Ibirubá
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

Relações de
poder e divisão
sexual do
trabalho na
educação
profissional de
jovens mulheres:
pesquisa
exploratória no
IFRS

Vanessa
Soares de
Castro

1. Júlia Stumm

11/08/2020

1. 14h30

[https://meet.google.com/mnr-
biwd-pqu](https://meet.google.com/mnr-biwd-pqu)

2. Marina Luft

2. 15h30min

3. Mileny
Schossler Paulus

3. 16h30min

Ibirubá, 10 de agosto de 2020.

Sandra Rejane Zorzo Peringer
Diretora-geral do *campus* Ibirubá
Portaria 154/2020

(O original encontra-se assinado no Gabinete do Campus Ibirubá).