



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL
CAMPUS CANOAS
GABINETE (CANOAS)

COMPLEMENTO AO EDITAL Nº 28/2024 - GAB-CAN (11.01.03.01)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Canoas-RS, 15 de março de 2024.

LISTA DE INSCRITOS E HORÁRIOS DAS ENTREVISTAS

EDITAL Nº 11/2024 - GAB-CAN - SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE INICIAÇÃO
CIENTÍFICA E/OU TECNOLÓGICA - IFRS CAMPUS CANOAS - 2024
EDITAL COMPLEMENTAR VINCULADO AO EDITAL PROPPI Nº 19/2023

A Diretora-geral do Campus Canoas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), no uso de suas atribuições e por intermédio da Comissão de Avaliação e Gestão de Projetos de Pesquisa e Inovação (CAGPPI) do Campus Canoas, torna público a lista de inscrito e horários da seleção de bolsistas do Programa de Fomento à Pesquisa e à Inovação do IFRS, em conformidade com o [EDITAL IFRS Nº 11/2024 - GAB-CAN](#): Seleção de Bolsista de Iniciação Científica e/ou Tecnológica, vinculado ao [EDITAL PROPPI Nº 19/2023 – DE FOMENTO INTERNO PARA PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO 2024](#).

PROJETO	INSCRITOS	HORÁRIO	LOCAL
RevisãoOnline: Plataforma mobile com uso de técnicas de processamento de linguagem natural na revisão de textos dissertativos-argumentativos - Marcio Bigolin - marcio.bigolin@canoas.ifrs.edu.br	Ana Clara Almeida Coelho Ana Luisa Freire da Silva Arthur Trentin Zaccaron Emilli dos Santos da Silva Emilly Gomes da Silva Gabriel Florczak Gabriel Gomes de Souza Gabriel Zanella Bardini Giovani Ferreira de Alencoi Igor Abadi da Silva Isabella Fernandes Rizzon João Guilherme Rodrigues Laura Rech Gonçalves Lauren da Silva Araujo Lívia Santos Faleiro Logan Adelino de Fraga Marciano Lucas Eduardo B. Marin Luiza Souza da Rosa Manuela da Silva Pozzebon Manuela Silva Barbieri Meliá Beatriz da Silva Carvalho	Segunda-feira (18/03): 8h -10h/11h-12h30 Terça-feira (19/03): 9h – 14h Quarta-feira (20/03): 9h – 12h Quinta-feira (21/03): 9h – 17h Sexta-feira (22/03): 9h- 14h30/ 15h30 – 21h30	Via Google Meet – endereço encaminhado pelo coordenador do projeto por e-mail

<p>Escravidão e tráfico de africanos através dos registros de batismo (Rio Grande do Sul, 1780 - 1850)</p> <p>-</p> <p>Marcelo Santos Matheus</p> <p>-</p> <p>marcelo.matheus@canoas.ifrs.edu.br</p>	<p>Alanis Silva Estrela</p> <p>Gabriel Aimai</p> <p>Isabella Fernandes Rizzon</p> <p>Lia Viegas Melo</p> <p>Meliá Beatriz da Silva Carvalho</p> <p>Sthefany Lavinia M. Costa</p> <p>Thatielly Silva</p> <p>Yasmin de Abreu Boeira</p>	<p>Terça-feira (19/03):</p> <p>17h45min - Alanis S. Estrela</p> <p>18h10min - Lia V. Melo</p> <p>18h35min - Meliá Beatriz da S. Carvalho</p> <p>Quarta-feira (20/03):</p> <p>18h35 - Sthefany Lavinia M. Costa</p> <p>18h55min - Thatielly S. da Costa</p> <p>Quinta-feira (21/03)</p> <p>18h35min - Isabela F. Rizzon</p> <p>18h55min - Yasmin de A. Boeira</p> <p>19h15min - Gabriel Aimai</p>	<p>Sala F107 – Bloco F</p>
<p>TRILOGIC: Uma plataforma educativa com acessibilidade para o ensino da lógica de programação</p> <p>-</p> <p>Carla Odete Balestro Silva</p> <p>carla.silva@canoas.ifrs.edu.br</p>	<p>Gabriel Zanella Bardini</p> <p>Henrique Oliveira P. da Silva</p> <p>Igor Abadi da Silva</p> <p>Lucas Paz da Silva Martins</p> <p>Miguel Iphthal da Silva</p> <p>Úlcan Edgar Brandolff Oliveira</p>	<p>Quarta-feira (20/03):</p> <p>das 10h30 às 11h30</p>	<p>Auditório 2 – Bloco A</p>
<p>MDI – MyDataImporter – LEARNING ANALYTICS PARA ANÁLISE DE DADOS DE PRODUÇÃO TEXTUAL</p> <p>-</p> <p>Marcio Bigolin</p> <p>-</p> <p>marcio.bigolin@canoas.ifrs.edu.br</p>	<p>Alanis Silva Estrela</p> <p>Alexandre Augusto Malgor Barreto</p> <p>Arthur Trentin Zaccaron</p> <p>Artur Pereira Machado</p> <p>Bruna Jacom</p> <p>Emilly Gomes da Silva</p> <p>Gabriel Florczak</p> <p>Gabriel Gomes de Souza</p> <p>Gabriel Zanella Bardini</p> <p>Guilherme Seemann</p> <p>Igor Abadi da Silva</p> <p>João Guilherme Rodrigues</p> <p>João Pedro Ritter de Abreu</p> <p>Lívia Santos Faleiro</p> <p>Logan Adelino de Fraga Marciano</p> <p>Lucas Ferraz Vernieri</p> <p>Luís Felipe Pereira Auth</p> <p>Luiza Souza da Rosa</p> <p>Mariana de Souza Padilha</p> <p>Marlon Pires Mendes</p> <p>Martin Lilge Lara</p> <p>Matheus Cristian Dall'Alba de Almeida</p> <p>Matheus Telles Ferraboli</p> <p>Meliá Beatriz da S. Carvalho</p> <p>Nicolý Régia R. Negrão</p> <p>Rael Vilela Drews</p> <p>Sabrina dos Santos Moura</p> <p>Vivihan Mayumi Coimbra</p>	<p>Segunda-feira (18/03):</p> <p>8h -10h/11h-12h30</p> <p>Terça-feira (19/03):</p> <p>9h – 14h</p> <p>Quarta-feira (20/03):</p> <p>9h – 12h</p> <p>Quinta-feira (21/03):</p> <p>9h – 17h</p> <p>Sexta-feira (22/03):</p> <p>9h- 14h30/ 15h30 – 21h30</p>	<p>Via Google Meet –</p> <p>endereço encaminhado pelo coordenador aos inscritos via e-mail</p>

Regularidade de Soluções de Equações Parabólicas Degeneradas e Singulares - Nicolau Matiel Lunardi Diehl - nicolau.diehl@canoas.ifrs.edu.br	Carlos Noam R. da Silva Lucas da Silva Steffen Luigi Broilo De Rocco Nathalia de Lima Flores Rafael Duarte Soares	Terça-feira (19/03) 14h00min - Carlos Noam Rodrigues da Silva 14h30min - Lucas da Silva Steffen 15h00min - Luigi Broilo De Rocco 15h30min - Nathalia de Lima Flores 16h00min - Rafael Duarte Soares	Sala F110 – Bloco F
Educação como processo de formação humana - Vicente Zatti - vicente.zatti@canoas.ifrs.edu.br	Angela Maria Machado Assis de Oliveira Fernanda Jappe Goi Isadora Paiva de Mattos Lia Viegas Melo Luís Sebastião Silva da Fonseca Luiza Souza da Rosa Manuela da Silva Pozzebon Maria Eduarda da Silva Lopes Pamela Adriana Soares de Moraes Yasmin de Abreu Boeira	Terça-feira (19/03): 20h15min - Angela Maria Machado Assis de Oliveira 09h40min - Fernanda Jappe Goi 10h00min - Isadora Paiva de Mattos 09h50min - Lia Viegas Melo 10h40min - Luís Sebastião Silva da Fonseca 09h30min - Luiza Souza da Rosa 10h10min - Manuela da Silva Pozzebon 10h20min - Maria Eduarda da Silva Lopes 20h00min - Pamela Adriana Soares de Moraes 10h30min - Yasmin de Abreu Boeira	Via Google Meet endereço encaminhado pelo coordenador do projeto por e-mail
Gênero, Raça, Classe e Formação Docente: um exercício interpretativo cartográfico a partir de relatórios de estágio - Aline Santos Oliveira - aline.oliveira@canoas.ifrs.edu.br	Bruna Justin Fraga Froes Gabriel Aimai Laura Rech Gonçalves Lia Viegas Melo Lucas Silveira Velnecker Mariana de Souza Padilha Meliá Beatriz da Silva Carvalho Nathalia de Lima Flores Rafael Duarte Soares Rebeca De Souza Freitas. Thatielly Silva da Costa Yasmin de Abreu Boeira	Terça-feira (19/03) 15h00min - Bruna Justin F. Froes 15h15min - Gabriel Aimai 15h30min - Laura Rech Gonçalves 15h45min - Lia Viegas Melo 16h00min - Lucas Silveira Velnecker 16h15min - Mariana de Souza Padilha Quarta-feira (20/03) 14h00min - Meliá Beatriz da Silva Carvalho 14h15min - Nathalia de Lima Flores 14h30min - Rafael Duarte Soares 14h45min - Rebeca De Souza Freitas 15h00min - Thatielly Silva da Costa 15h15min - Yasmin de Abreu Boeira	Sala F115 – Bloco F
	Ana Luisa Freire Da Silva	Quarta-feira (20/03):	Auditório 2 –

CSI – Clube de Iniciação à Exploração Científica - Sandro José Ribeiro da Silva - sandro.silva@canoas.ifrs.edu.br	Arthur Trentin Zaccaron Camilly Alles Leonhardt Felipe Silva Bortolini Fernanda Jappe Goi Igor Vargas da Silva Isabella Fernandes Rizzon Isabelli Pinto T. Sarmiento Johann da Silva Buhler Lauren da Silva Araujo Lauren Porto Sacco Lia Viegas Melo Luiza Souza da Rosa Manuela Da Silva Pozzebon Maria Eduarda L. de Sá Britto Maria Luiza Souto Lara Rebeca De Souza Freitas Ricardo Fernandes Becker Yasmin de Abreu Boeira	das 10h30min às 11h30min	Bloco A
---	---	--------------------------	----------------

Documento não acessível publicamente

(Assinado digitalmente em 15/03/2024 16:55)

PATRICIA NOGUEIRA HUBLER

DIRETOR

IFRS / CC-CAN (11.01.03)

Matrícula: ###961#6

Processo Associado: 23361.000119/2024-64

Visualize o documento original em <https://sig.ifrs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **28**, ano: **2024**, tipo: **COMPLEMENTO AO EDITAL**, data de emissão: **15/03/2024** e o código de verificação: **08462942b9**