



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

**DIVULGAÇÃO DA LISTA DE INSCRITOS(AS), DAS DATAS, DOS HORÁRIOS E LOCAIS DAS ENTREVISTAS/PROVAS REFERENTES AO EDITAL Nº 14/2025 - SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E/OU TECNOLÓGICA**

O Diretor-Geral do *Campus Vacaria* 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 pública a lista de inscritos(as), datas, horários e locais das entrevistas/provas referentes ao [Edital Nº 14/2025](#) - Seleção de Bolsista de Iniciação Científica e/ou Tecnológica.

**INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS**

TÍTULO DO PROJETO	NOME DO(A) CANDIDATO(A)			
		DATA	HORÁRIO	LOCAL
Unidade de Conservação como prestadora de serviço ambiental: estudo de caso nos Campos de Cima da Serra, RS, Brasil  <b>(ENTREVISTA, CARTA DE INTENÇÃO<sup>1</sup> E HISTÓRICO ESCOLAR)</b>	Alexandra Perin da Silva	17/03	10h às 10h10	Campus Vacaria (sala a definir)
	Ana Clara Santos Moreira	17/03	10h10 às 10h20	Campus Vacaria (sala a definir)
	Dienifer Carra Andrade	17/03	10h20 às 10h30	Campus Vacaria (sala a definir)
	Eduarda Silva da Silva	17/03	10h30 às 10h40	Campus Vacaria (sala a definir)
	Francieli Rita Pagnoncelli de Godoi	17/03	10h40 às 10h50	Campus Vacaria (sala a definir)
	Helena Venâncio Fortuna	17/03	10h50 às 11h	Campus Vacaria (sala a definir)
	Luana Vieira de Abreu	17/03	11h às 11h10	Campus Vacaria (sala a definir)

	Vitória Silva da Silva	17/03	11h10 às 11h20	Campus Vacaria (sala a definir)
	Viviane Maciel dos Santos	17/03	11h20 às 11h30	Campus Vacaria (sala a definir)
Utilização de <i>Trichoderma harzianum</i> e <i>Bacillus subtilis</i> no controle biológico de mofo branco ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> ) na cultura da soja  <b>(AVALIAÇÃO ESCRITA)</b>	Ana Paula Branbilla Cioatto	19/03	08h30	Sala A05

Sistema de alerta automatizados para a ferrugem-asiática da soja: Uma abordagem baseada em modelagem matemática e inteligência artificial  <b>(AVALIAÇÃO ESCRITA)</b>	Ana Clara Santos Moreira	19/03	08h30	Sala A05
	Augusto Perotoni Conte	19/03	08h30	Sala A05
	Cristhian Post Michels	19/03	08h30	Sala A05
	Julia dos Santos Shuler	19/03	08h30	Sala A05
	Juliane Xavier da Silva	19/03	08h30	Sala A05
	Kalel Guimarães Ramos	19/03	08h30	Sala A05
	Lucas Rech Cechinato	19/03	08h30	Sala A05
	Marco Aurelio Bresciani Weber	19/03	08h30	Sala A05
Estudo de melhoramento na produção de metabólitos secundários em plantas medicinais  <b>(Entrevista, análise do Lattes e análise do histórico escolar)<sup>2</sup></b>	Ana Clara Santos Moreira	12/03	08h às 08h10	Biblioteca do <i>Campus</i>
	Francieli Rita Pagnoncelli de Godoi	12/03	08h10 às 08h20	Biblioteca do <i>Campus</i>
	Helena Venâncio Fortuna	12/03	08h20 às 08h30	Biblioteca do <i>Campus</i>
	Julia dos Santos Shuler	12/03	08h30	Biblioteca do

			às 08h40	<i>Campus</i>
	Maria Clara Fragozo Maciel	12/03	08h40 às 08h50	Biblioteca do <i>Campus</i>
	Núbia Oliveira Souza	12/03	08h50 às 09h	Biblioteca do <i>Campus</i>
<p>Identificação das Causas da Evasão de Alunos no IFRS Campus Vacaria, por meio de Mineração de Dados e Aprendizagem de Máquina.</p> <p><b>(ENTREVISTA)</b></p>	Leonardo Fochesato Michelin	18/03	19h20 às 19h30	Sala da coordenação do técnico em multimídia
	Marília dos Santos Leoncio	18/03	19h30 às 19h40	Sala da coordenação do técnico em multimídia
	Pedro Leocir Angelin Zwirtes	18/03	19h40 às 19h50	Sala da coordenação do técnico em multimídia
<p>Sistema Automatizado de Reconhecimento de Placas de Veículos para Controle de Acesso no IFRS campus Vacaria.</p> <p><b>(ENTREVISTA)</b></p>	Cleverson Deluchi Schuler	18/03	19h às 19h10	Sala da coordenação do técnico em multimídia
	Gabriel Toledo de Oliveira	18/03	19h10 às 19h20	Sala da coordenação do técnico em multimídia
	Leonardo Fochesato Michelin	18/03	19h20 às 19h30	Sala da coordenação do técnico em multimídia
	Lucas Rech Cechinato	18/03	19h50 às 20h	Sala da coordenação do técnico em multimídia
	Pedro Leocir Angelin Zwirtes	18/03	19h40 às 19h50	Sala da coordenação do técnico em multimídia

1 As orientações para a carta de intenção e critérios da seleção encontram-se no Anexo I e Anexo II. A carta e o histórico devem ser enviados por e-mail para o coordenador do projeto até 48 horas antes da entrevista .

2 O currículo Lattes e o histórico escolar devem ser levados no momento da entrevista.

#### INSCRIÇÕES NÃO HOMOLOGADAS

<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>NOME DO(A) CANDIDATO(A)</b>	<b>MOTIVO</b>
Utilização de <i>Trichoderma harzianum</i> e <i>Bacillus subtilis</i> no controle biológico de mofo branco ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> ) na cultura da soja	Júlia dos Santos Schuler	Descumprimento do item 6.2 do edital (pré-requisito para inscrição)
Identificação das Causas da Evasão de Alunos no IFRS Campus Vacaria, por meio de Mineração de Dados e Aprendizagem de Máquina.	Yasmin da Silva	Descumprimento do item 6.2 do edital (pré-requisito para inscrição)
Identificação das Causas da Evasão de Alunos no IFRS Campus Vacaria, por meio de Mineração de Dados e Aprendizagem de Máquina.	Rogério Boeira de Andrade	Descumprimento do item 6.2 do edital (pré-requisito para inscrição)
Sistema Automatizado de Reconhecimento de Placas de Veículos para Controle de Acesso no IFRS campus Vacaria.	Kalel Guimarães Ramos	Descumprimento do item 6.2 do edital (pré-requisito para inscrição)

---

Adair Adams  
Diretor-Geral do *Campus Vacaria*  
Portaria 145/2024

A via original encontra-se assinada no gabinete do *Campus Vacaria*.

Vacaria, 11 de março de 2025.