

**CONCURSO PÚBLICO INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE  
DEPARTAMENTO DE SELEÇÃO**

**PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO-PEDAGÓGICO**

Edital nº 133/2024 – Área 47 – Controle e Processos Industriais II

		<b>SORTEIO DE TEMA E ENTREGA DE TÍTULOS DIA 11/06/2025</b>	<b>PROVA DE DESEMPENHO DIA 12/06/2025</b>
<b>CANDIDATO</b>		<b>HORÁRIO</b>	<b>HORÁRIO</b>
<b>1</b>	ANDREZA SOUSA RIBEIRO	08h 00min	08h 00min
<b>2</b>	DANIELA FÁTIMA GIAROLLO	09h 00min	09h 00min
<b>3</b>	DANILO SIMON	10h 00min	10h 00min
<b>4</b>	DIRCEU ADAIR BUENO JUNIOR	11h 00min	11h 00min
<b>5</b>	ELIAS SAMUEL CRISTO ESPINDOLA	13h 30min	13h 30min
<b>6</b>	FABIO LUIZ CRUCINSKY	14h 30min	14h 30min
<b>7</b>	MARCELO BROCH	15h 30min	15h 30min
<b>8</b>	MATHEUS FREITAS KUHN	16h 30min	16h 30min
<b>9</b>	THOMAS GOMES DOS SANTOS	17h 30min	17h 30min
<b>10</b>	WANDERSON VERAS DA SILVA	18h 30min	18h 30min

**Obs.: Os documentos referentes à Prova de Títulos deverão ser entregues logo após o sorteio do tema.**

<b>BANCA - ÁREA ESPECÍFICA</b>	
Examinador Titular 1	Imar de Souza Soares Junior
Examinador Titular 2	Gustavo de Oliveira de Antoni

<b>BANCA - SUPERVISÃO PEDAGÓGICA</b>	
Examinador Titular 1	Helena Miranda da Silva
Examinador Titular 2	Michele Roos Marchesan

**ENDEREÇO PARA SORTEIO DE TEMA E ENTREGA DE TÍTULOS:**

*IFSul – Câmpus Venâncio Aires – Sala 133*

*Endereço: Avenida das Indústrias, 1865 – Venâncio Aires/RS*

*Telefone: (51) 3793-4200*

## **TEMAS DESTINADOS AO SORTEIO PARA A PROVA DE DESEMPENHO:**

1. Desenho técnico: Análise de movimento de montagens e mecanismos utilizando software CAD
2. Aulas práticas de torneamento convencional: Desbaste interno
3. Aulas práticas de torneamento convencional: Desbaste externo e faceamento
4. Principais processos de soldagem e corte: Prática de soldagem com eletrodo revestido
5. Principais processos de soldagem e corte: Prática de soldagem TIG de aço carbono

## **OUTRAS INFORMAÇÕES:**

### **RECURSOS DISPONÍVEIS PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO-PEDAGÓGICO:**

- Quadro branco, marcadores para quadro branco e apagador, computador com software Solidworks versão 2015 instalado, projetor multimídia, torno convencional marca Romi Tormax 30 e ferramentas para desbaste externo e interno, máquina inversora de solda Alutig 170 ac/DC marca Boxer, chapas aço carbono, tarugos de aço carbono, materiais de consumo, acessórios e equipamentos de segurança (EPIs), instrumentos de medição (paquímetro e micrômetro).

### **ABERTURA DOS ENVELOPES COM AS AVALIAÇÕES:**

Dia: 12/06/2025

Horário: 19h30min

Local: Sala 404 – Bloco Oficinas 1 – Câmpus Venâncio Aires