



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE BLUMENAU  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE CONTROLE, AUTOMAÇÃO E COMPUTAÇÃO

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO  
CRONOGRAMA

EDITAL Nº 82/2021/DDP de 13/10/2021

Área/Subárea de conhecimento: Engenharia Elétrica / Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos

Processo: 23080.043868/2021-90

I- **DAS PROVAS** (Prova Didática – peso 2; Prova de títulos – peso 1.)

Data	Atividade	Local
22/10/2021 até às 23h59min	Envio dos seguintes documentos: <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">Declaração de documentos;</a></li><li>• Documentação para a prova de títulos;</li><li>• Plano de aula da prova didática.</li><li>• Curriculum Vitae (Plataforma Lattes)</li></ul>	<a href="mailto:cac.bnu@contato.ufsc.br">cac.bnu@contato.ufsc.br</a>
26/10/2021	Divulgação de Cronograma Ajustado (Conforme número de candidatos que entregarem documentação)	<a href="https://cac.blumenau.ufsc.br/">https://cac.blumenau.ufsc.br/</a>

Observações:

1. Este cronograma foi elaborado pelo Departamento de Engenharia de Controle, automação e computação.
2. As dúvidas sobre este cronograma deverão ser encaminhadas para o e-mail: [cac.bnu@contato.ufsc.br](mailto:cac.bnu@contato.ufsc.br)
3. Tema para Prova Didática: Retificadores
4. O candidato que se atrasar ou faltar a qualquer uma das etapas obrigatórias será eliminado e ficará impedido de participar das etapas subsequentes.