



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO
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
28/10/2021	14h - Início da Prova de Títulos pela Banca Examinadora.	Reunião Virtual
29/10/2021	Início da Prova Didática por ordem de inscrição 29/10/2021 – 13h00min – Pablo Fernando Soardi Costa 29/10/2021 – 13h50min – Samuel Neves Duarte 29/10/2021 – 14h40min – Arthur Neves de Paula 29/10/2021 – 15h30min – Petrus Emmanuel Oliveira Gomes Brant Abreu 29/10/2021 – 16h20min – Beatriz Oliveira Câmara da Fé 29/10/2021 – 17h10min – Rafael Moura Duarte	https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/ivan-de-2
03/11/2021	17h – Divulgação do resultado preliminar	https://cac.blumenau.ufsc.br/

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
3. Tema para Prova Didática: Retificadores.
4. O candidato poderá ingressar na sala 5 minutos antes do seu horário preestabelecido no cronograma.
5. O candidato terá 10 minutos de tolerância, contados do horário previsto para sua Prova Didática, para ingressar na sala virtual, após esse período será considerado eliminado do processo seletivo.