



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO TECNOLÓGICO**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE  
CEP: 88.040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE: (048) 3721-2260  
E-MAIL: deel@eel.ufsc.br

Concurso Público para Professor Classe A

Data: 03/10/2018

Edital nº 053/2018/DDP

Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica

Campo de conhecimento: Sistemas de Telecomunicações

Processo nº 23080.019440/2018-21

### AJUSTE DE CRONOGRAMA

Data	Horário	Atividade	Local
03/10/2018	07h30min	Divulgação do cronograma ajustado.  Reunião com a banca e todos os candidatos aprovados na prova escrita para divulgação do cronograma ajustado	Mural do Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica e no link: deel.ufsc.br  Sala de Reuniões do EEL
	09h	Início do sorteio do ponto para a Prova Didática, por ordem de inscrição, em intervalos de 1 hora e 20 minutos. Entrega pelo candidato das cópias do projeto de atividades acadêmicas e memorial descritivo e do Curriculum Vitae, da Plataforma Lattes, documentado.  Início do sorteio do ponto para a prova didática por ordem de inscrição:  09h00min – Eduardo Vinicius Kuhn (44240007) 10h20min – Bruno Catarino Bispo (44240016)	Sala de Reuniões do EEL
	09h15min	Início da Prova de Títulos pela Banca Examinadora	Sala de Reuniões do EEL
04/10/2018	09h	Início da Prova didática por ordem de inscrição:  09h00min – Eduardo Vinicius Kuhn (44240007) 10h20min – Bruno Catarino Bispo (44240016)	Sala de Reuniões do EEL

04/10/2018	13h	Início das apresentações do projeto de atividades acadêmicas e memorial descritivo, por ordem de inscrição:  13h00min – Eduardo Vinicius Kuhn (44240007) 14h20min – Bruno Catarino Bispo (44240016)	Sala de Reuniões do EEL
	16h	Sessão pública para apuração do resultado do concurso	Sala de Reuniões do EEL

Observações:

1: O candidato deverá realizar a leitura atenta da seção: **7. DO CRONOGRAMA DO CONCURSO** do Edital 053/2018/DDP

2: O Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica disponibilizará para a Prova Didática e para a Apresentação do Projeto de Atividades Acadêmicas e Memorial Descritivo um pequeno quadro branco e Datashow. O Departamento não se responsabilizará pela instalação dos equipamentos ou por seu adequado funcionamento, sendo permitido ao candidato trazer o seu próprio equipamento (*Datashow, notebook*).

Florianópolis, 03 de outubro de 2018.



Carlos Aurélio Faria da Rocha – EEL/UFSC  
(Presidente da Banca)



Rodrigo de Lamare – PUC-RIO  
(Membro da Banca)



Vítor Nascimento - USP  
(Membro da Banca)