



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE  
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE (048) 3721-2262 - FAX (048) 3721-9280  
E-mail: deel@eel.ufsc.br

PORTARIA N.º 002/2015/EEL, DE 23 DE FEVEREIRO DE 2015

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA, da Universidade Federal de Santa Catarina, Professor Fernando Mendes de Azevedo, no uso de suas atribuições,

**RESOLVE:**

Art. 1º HOMOLOGAR as inscrições abaixo relacionadas para o processo seletivo simplificado para contratação de professor substituto na área de Engenharia Elétrica/Circuitos Eletrônicos, conforme Edital n. 022/DDP/2015:

- Daniel Flores Cortez
- Gustavo Cunha Guedes
- Leonardo Kessler Slongo
- Marcos Hideo Maruo

FERNANDO MENDES DE AZEVEDO  
Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE  
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE (048) 3721-2262 - FAX (048) 3721-9280  
E-mail: deel@eel.ufsc.br

PORTARIA N.º 003/2015/EEL, DE 23 DE FEVEREIRO DE 2015

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA, da Universidade Federal de Santa Catarina, Professor Fernando Mendes de Azevedo, no uso de suas atribuições,

**RESOLVE:**

Art. 1º DIVULGAR os pontos do programa de provas, que consta na folha 02 do processo n. 23080.001459/2015-78:

1. Lei do Ohm, Leis de Kirchhoff
2. Resistores, Capacitores e Indutores
3. Fontes de Tensão e Fontes de Tensão Reguladas
4. Diodos
5. Transistores
6. Amplificador Operacional
7. Circuitos Lógicos Combinacionais
8. Flip-Flops e Circuitos Lógicos Sequenciais
9. Microcontroladores 8051: Arquitetura, Interrupções, Temporização, Portas de I/O e Interface série
10. Microcontroladores 8051: Programação em Assembly e Programação em C

FERNANDO MENDES DE AZEVEDO  
Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE  
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE (048) 3721-2262 - FAX (048) 3721-9280  
E-mail: deel@eel.ufsc.br

PORTARIA N.º 005/2015/EEL, DE 24 DE FEVEREIRO DE 2015

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA, da Universidade Federal de Santa Catarina, Professor Fernando Mendes de Azevedo, no uso de suas atribuições,

**R E S O L V E:**

Art. 1º DESIGNAR comissão examinadora constituída pelos Professores Djones Vinícius Lettnin (Titular e Presidente), Daniela Ota Hisayasu Suzuki (Titular) e Eduardo Luiz Ortiz Batista (Titular) e o Professor Fernando Rangel de Sousa (Suplente) para aplicar e realizar as provas estabelecidas para o processo seletivo simplificado destinado a contratação de professor substituto na área de Engenharia Elétrica/Circuitos Eletrônicos, conforme consta no Edital n. 022/DDP/2015.

FERNANDO MENDES DE AZEVEDO  
Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE  
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE (048) 3721-2262 - FAX (048) 3721-9280  
E-mail: deel@eel.ufsc.br

PORTARIA N.º 007/2015/EEL, DE 24 DE FEVEREIRO DE 2015

O CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA, da Universidade Federal de Santa Catarina, Professor Fernando Mendes de Azevedo, no uso de suas atribuições,

**RESOLVE:**

Art. 1º DEFINIR cronograma do processo seletivo simplificado para contratação de Professor Substituto (Edital n. 022/DDP/2015), conforme descrito abaixo:

DIA	HORÁRIO	ATIVIDADE	LOCAL
04/03/2015	13h30	Instalação dos trabalhos do processo seletivo simplificado	Sala de Reuniões do EEL
04/03/2015	13h45	Sorteio da ordem das apresentações pela ordem alfabética dos candidatos	Sala de Reuniões do EEL
04/03/2015	14h00 às 17h00	Início do sorteio dos pontos para a prova didática, conforme sequência anteriormente definida, e entrega do curriculum vitae na Plataforma Lattes documentado para a prova de títulos: 14h00 - Primeiro Candidato Sorteado 15h00 - Segundo Candidato Sorteado 16h00 - Terceiro Candidato Sorteado 17h00 - Quarto Candidato Sorteado	Sala de Reuniões do EEL
04/03/2015	14h às 18h	Análise pela banca da Prova de Títulos	Sala de Reuniões do EEL
05/03/2015	14h00 às 17h00	Início da Prova didática, conforme sequência anteriormente definida: 14h00 - Primeiro Candidato Sorteado 15h00 - Segundo Candidato Sorteado 16h00 - Terceiro Candidato Sorteado 17h00 - Quarto Candidato Sorteado	Sala de Reuniões do EEL
05/03/2015	18h30	Seção pública para apuração do resultado para habilitação e classificação dos candidatos	Sala de Reuniões do EEL

FERNANDO MENDES DE AZEVEDO  
Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica