



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE BLUMENAU  
Departamento de Ciências Exatas e Educação  
Rua Pomerode, 710, Salto do Norte, Blumenau – SC  
www.blumenau.ufsc.br/ cee@contato.ufsc.br  
Telefones: 47-3232-5147 ou 47-3232-5148

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO  
CRONOGRAMA

EDITAL N° 45/DDP/PRODEGESP/2017, de 10 de Agosto de 2017.

Campo de Conhecimento: **Ciência da Computação**

Processo: 23080.050053/2017-81.

- I- **DOS ATOS DA INSTALAÇÃO DOS TRABALHOS:** Dia 24/08/2017 às 13h30min na Sede Acadêmica do Centro de Blumenau.
- II- **DAS PROVAS** (Prova Didática – peso 2; Prova de títulos – peso 1.)

24/08/2017	SORTEIO DO PONTO E ENTREGA DOS COMPROVANTES DE TÍTULOS	Os horários de sorteio dos pontos da prova didática serão estabelecidos no cronograma do processo seletivo simplificado. (Art. 19 - Port. 41/GR/2013) 8h – Sorteio do ponto do candidato Marcos Lásaro da Silva 9h – Sorteio do ponto da candidata Patricia Bordignon André 13h30min – Sorteio do ponto do candidato Denis Brandl 14h30min – Sorteio do ponto do candidato Bruno Leal Bastos 15h30min – Sorteio do ponto da candidata Marisa Beck Figueiredo Pereira 16h30min – Sorteio do ponto da candidata Arnaldo Uber Junior
25/08/2017	PROVA DIDÁTICA	Ocorrerá vinte e quatro horas após o sorteio do respectivo ponto. (Art. 22 - Port. 41/GR/2013)
	PROVA DE TÍTULOS	O candidato deverá entregar o curriculum vitae na Plataforma Lattes, devidamente documentado, ao secretário da comissão examinadora, no horário em que sortear o ponto da prova didática. (Art. 19 - Port. 41/GR/2013)
<b>LOCAL:</b>	Auditório da Sede Acadêmica do Centro de Blumenau. Rua João Pessoa 2750, Velha – Blumenau/SC. <b>Recursos Disponíveis:</b> quadro branco e projetor multimídia.	

**Pontos para a prova didática.**

<ol style="list-style-type: none"><li>1. Programação em Linguagem C: Variáveis, Estruturas de Seleção, Estruturas de Repetição,</li><li>2. Vetores, Matrizes, Funções</li><li>3. Ponteiros e Alocação Dinâmica de Memória</li><li>4. Algoritmos Recursivos</li><li>5. Árvores Binárias</li><li>6. Listas, Pilhas e Filas</li><li>7. Algoritmos de Ordenação</li><li>8. Programação Orientada à Objetos</li></ol>
<b>DURAÇÃO:</b> O prazo para realização da <b>prova didática</b> será de quarenta e cinco minutos sobre o ponto sorteado. (Art. 22 - Port. 41/GR/2013)

- III- **DA BANCA EXAMINADORA:** será constituída por meio de portaria que será publicada em 21/08/2017. Caberá impugnação quanto à participação de qualquer integrante da banca, devidamente motivada e instruída, desde que dirigida ao Chefe do Departamento no prazo de um dia útil após a publicação (Art. 14 - Port. 41/GR/2013).