



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE BLUMENAU**

**Departamento de Ciências Exatas e Educação**

Rua João Pessoa 2750, Velha – Blumenau/SC.  
TELEFONE: (047) 3232-5147 – (048) 3721-3347  
E-MAIL: cee@contato.ufsc.br

Processo Seletivo Simplificado  
EDITAL Nº 40/DDP/PRODEGESP/2017  
Centro de Blumenau - Departamento de Ciências Exatas e Educação  
Campo de Conhecimento: Física/Física Geral.  
Processo: 23080.047812/2017-28.

**CRONOGRAMA AJUSTADO**

| <b>Data</b>       | <b>Horário</b> | <b>Atividade</b>   | <b>Local</b>   |
|-------------------|----------------|--|--|
| 8/8/2017          | 11h            | Divulgação do Cronograma Ajustado e da Banca Examinadora   | No link<br>(blumenau.ufsc.br)  |
| 16 e<br>17/8/2017 | 08h00          | Instalação dos trabalhos.  | Sala B105<br>Sede Acadêmica<br>Campus Blumenau.<br>Rua João Pessoa 2750,<br>Velha – Blumenau/SC. |
|                   | 08h10          | Início do sorteio do ponto para a Prova Didática, por ordem de inscrição, em intervalos de 1 hora. <b>Entrega pelo candidato do Curriculum Vitae (Plataforma Lattes) documentado.</b><br><br>Início do sorteio do ponto para a prova didática por ordem de inscrição:<br><br>16/8/2017 08h10 – James Rudnei Torres (Inscrição 01);<br>16/8/2017 09h10 – Tiago Boff Pedro (Inscrição 02);<br>16/8/2017 10h10 – Andressa Antonini Bertolazzo (Inscrição 03);<br>16/8/2017 11h10 – Cristian Bernardi (Inscrição 04);<br>16/8/2017 13h30 – Alberto Torres Riera Junior (Inscrição 05);<br>16/8/2017 14h30 – André Luiz de Amorim (Inscrição 06);<br>16/8/2017 15h30 – Paloma Boeck Souza (Inscrição 07);<br>16/8/2017 16h30 – Leandro Lameirao Ferreira (Inscrição 08);<br>17/8/2017 08h00 – Ubiratan José Furtado (Inscrição 09); e<br>17/8/2017 09h00 – Robson Zacarelli Denke (Inscrição 10); | Sala B105<br>Sede Acadêmica<br>Campus Blumenau.<br>Rua João Pessoa 2750,<br>Velha – Blumenau/SC. |

| <b>Data</b>       | <b>Horário</b> | <b>Atividade</b>   | <b>Local</b>   |
|-------------------|----------------|--|--|
| 17 e<br>18/8/2017 | 08h10          | <p>Início da Prova didática por ordem de inscrição:</p> <p>17/8/2017 08h10 – James Rudnei Torres (Inscrição 01);<br/> 17/8/2017 09h10 – Tiago Boff Pedro (Inscrição 02);<br/> 17/8/2017 10h10 – Andressa Antonini Bertolazzo (Inscrição 03);<br/> 17/8/2017 11h10 – Cristian Bernardi (Inscrição 04);<br/> 17/8/2017 13h30 – Alberto Torres Riera Junior (Inscrição 05);<br/> 17/8/2017 14h30 – André Luiz de Amorim (Inscrição 06);<br/> 17/8/2017 15h30 – Paloma Boeck Souza (Inscrição 07);<br/> 17/8/2017 16h30 – Leandro Lameirao Ferreira (Inscrição 08);<br/> 18/8/2017 08h00 – Ubiratan José Furtado (Inscrição 09); e<br/> 18/8/2017 09h00 – Robson Zacarelli Denke (Inscrição 10);</p> <p><b>Observação: A prova didática terá duração de 40 a 45 minutos (Art. 22 - Port. 41/GR/2013)</b></p> | Sala B105<br>Sede Acadêmica<br>Campus Blumenau.<br>Rua João Pessoa 2750,<br>Velha – Blumenau/SC. |
| 18/8/2017         | Até 19h        | Divulgação do resultado final  | Mural da Secretaria Acadêmica e no link (blumenau.ufsc.br)                                       |

### PONTOS PARA A PROVA DIDÁTICA

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 1) Lei de Coulomb                |  |
| 2) Lei de Gauss                  |  |
| 3) Lei de Lenz e Faraday         |  |
| 4) Lei de Ampère-Maxwell         |  |
| 5) Corrente Contínua e Alternada |  |
| 6) Leis de Kirchhoff             |  |
| <b>LOCAL:</b>                    | Sala B105. Sede Acadêmica. Campus Blumenau.<br>Rua João Pessoa 2750, Velha – Blumenau/SC.<br><b>Recursos Disponíveis:</b> quadro branco e projetor multimídia. |

Blumenau, 08 de agosto de 2017.

LUIZ RAFAEL DOS SANTOS  
Chefe do Departamento