

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>CONCURSO PÚBLICO PROFESSOR EFETIVO - MAGISTÉRIO SUPERIOR</b> | <b>PROCESSO Nº</b> |
|---|--------------------|

|  |  |
|--|--|
| <b>Departamento:</b> Departamento de Química e Física  | <b>Telefone de Contato:</b>                              |
|  | <b>E-mail institucional do Depto:</b><br>dqf@cca.ufpb.br |
| <b>Área de Conhecimento:</b> Química Orgânica – Síntese Orgânica   | <b>Nº de Vagas:</b> 01                                   |
| <b>Titulação/requisitos mínimos exigidos (vedada exigência de tese ou dissertação, bem como, de tempo de experiência):</b> Graduação em Licenciatura em Química, Bacharelado em Química ou Química Industrial, Doutorado em Química - área de Química Orgânica |  |
| <b>Regime de Trabalho:</b> 40 h/DE   | <b>Denominação e Classe:</b> Adjunto A, classe C         |

|   |
|---|
| <p><b>Da Inscrição:</b><br/>         PRAZO DE INSCRIÇÃO<sup>1</sup>: 01 a 17/02/2023<br/>         Local: SIAG (sala de reuniões)<br/>         Horário: 08:00 às 12:00 h; 13:00 às 17:00 h</p> <p><b>Da solicitação de Isenção da Taxa de Inscrição:</b><br/>         PRAZO: 01 a 03/02/2023<br/>         Local: SIAG (sala de reuniões)<br/>         Horário: 08:00 às 12:00 h; 13:00 às 17:00 h</p> <p><b>Do Resultado da Solicitação de Isenção:</b><br/>         PRAZO: 07/02/2023</p> |
|---|

|  |
|--|
| <p><b>Conteúdo Programático:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Análise conformacional e estereoquímica de compostos orgânicos</li> <li>2. Alcenos e alcinos – propriedades, síntese e reações</li> <li>3. Haletos de alquila – Substituição nucleofílica e reações de eliminação</li> <li>4. Álcoois, éteres e epóxidos – propriedades, síntese e reações</li> <li>5. Compostos aromáticos e suas reações</li> <li>6. Aldeídos e cetonas - propriedades, síntese e reações</li> <li>7. Ácidos carboxílicos e derivados - propriedades, síntese e reações</li> <li>8. Estrutura e síntese de biomoléculas</li> <li>9. Compostos organometálicos</li> <li>10. Espectroscopia de compostos orgânicos</li> </ol> |
|--|

|  |
|--|
| <p><b>Comissão Examinadora (Titulares e Suplentes):</b><br/>         Lucina Rocha Sousa (Presidente da banca -Titular/Departamento de Química e Física/UFPB)<br/>         José Arimatéia Nóbrega (Titular/Departamento de Química/UEPB)<br/>         Janaína Versiane dos Anjos (Titular/Departamento de Química Fundamental/UFPE)</p> |
|--|

Silvanda de Melo Silva (Presidente da banca -Suplente/Departamento de Química/UEPB)

Ricardo Olímpio de Moura (Suplente/Departamento de Farmácia/UEPB)

Márcia Silva do Nascimento (Suplente/Departamento de Antibióticos/UFPE)

**Calendário de provas<sup>2</sup>:**

- 1) Realização da Prova Escrita: 08/03/2023
- 2) Realização das Provas didáticas: 13 e 14/03/2023
- 3) Exame do Plano de Trabalho: 17/03/2023
- 4) Exame de Títulos: 20/03/2023

**PRAZO DE VALIDADE DO CONCURSO:** 01(um) ano, contado a partir do dia subsequente à publicação do Edital de Homologação do resultado final, podendo ser prorrogado por igual período, a critério do órgão interessado no certame.