



## **EDITAL nº 74/2022-PROGEP**

A PRÓ-REITORA DE GESTÃO DE PESSOAS da Universidade Federal do Maranhão torna público, para conhecimento dos interessados, a relação de candidatos inscritos no Processo Seletivo Simplificado de Prova e Títulos para contratação de Professor Substituto, aberto pelo Edital 47/2022-PROGEP, bem como a composição da Comissão Examinadora, local, períodos de realização das provas, datas e horários de instalação dos trabalhos do Processo Seletivo.

### **1. Campus de Codó**

#### **1.1 Coordenação do Curso de Licenciatura em Ciências Naturais**

<b>Área / Subárea do Concurso</b>	<b>CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b>
<b>Candidatos Inscritos Deferidos</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. AMALIA IBIAPINO MOURA</li><li>2. ANTONIA SUELY GUIMARÃES E SILVA</li><li>3. DAYANI DE FÁTIMA PEREIRA</li><li>4. EDNILSON BARROS BARROSO</li><li>5. ELIETE DA SILVA BRITO</li><li>6. GIZELIA ARAÚJO CUNHA PORTO</li><li>7. JOUDELLYS ANDRADE SILVA</li><li>8. LAIS DOS SANTOS NERI DA SILVA</li><li>9. LUCIANA ALVES DA LUZ SOARES</li><li>10. LUIZ FELIPE MORETTI INIESTA</li><li>11. MARCIA DE JESUS OLIVEIRA MASCARENHAS</li><li>12. MERY JOUSE DE ALMEIDA HOLANDA</li><li>13. RAFAEL COSTA BASTOS</li><li>14. RAFAEL SOUSA PINTO</li><li>15. TATIANA MARIA BARRETO DE FREITAS</li><li>16. WAGNER MACEDO DA SILVA</li></ol>
<b>Comissão Examinadora</b>	<b>Profa. Dra. Camila Campêlo de Sousa – UFMA;</b> <b>Prof. Dr. Jivanildo Pinheiro Miranda – UFMA;</b> <b>Prof. Dr. Felipe Polivanov Ottoni – UFMA;</b> Prof. Dr. Alessandro Wagner Coelho Ferreira – UFMA – Suplente.
<b>Data e horário de instalação dos trabalhos, local, período de realização das provas.</b>	<b>PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 25 a 29 de abril 2022.</b> <b>ABERTURA DOS TRABALHOS: Dia 25 de abril de 2022 - às 8 h, de forma remota pelo Google Meet. Link para abertura dos trabalhos: <a href="https://meet.google.com/sbx-wqkx-sfs">https://meet.google.com/sbx-wqkx-sfs</a></b>

São Luís, 08 de abril de 2022.

**Marília Cristine Valente Viana**  
**Pró-Reitora de Gestão de Pessoas**