

**CONCURSO PARA LIVRE-DOCÊNCIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA**

ÁREA DE CONHECIMENTO: Metodologia de Projeto, Projeto Mecânico e Projeto para Manufatura Aditiva

CANDIDATA: Professora Doutora **ZILDA DE CASTRO SILVEIRA**

**AGENDA DOS TRABALHOS**

**Dia 24 de outubro de 2022 – segunda-feira.**

| <b>Realização do Concurso por meio de sistema de videoconferência retransmitido para acesso público no link: <a href="https://youtu.be/gJSAS3gwSww">https://youtu.be/gJSAS3gwSww</a></b> |  |
|--|--|
| 8h30min  | - Instalação da Comissão Julgadora, organização da agenda dos trabalhos e elaboração da lista dos pontos para a Prova Escrita.   |
| 8h40min  | - Conhecimento à candidata da agenda dos trabalhos.  |
| 8h45min  | - Conhecimento à candidata da lista dos pontos para a Prova Escrita.   |
| 8h50min  | - Escolha do tema, pela candidata, pertinente ao programa publicado no edital, sobre o qual será feita a exposição referente à Prova de Avaliação Didática.  |
| 9 horas  | - Realização da Prova de Avaliação Didática, em sessão pública.<br>- Em prosseguimento, julgamento desta prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.  |
|  | - Julgamento do Memorial da candidata com Prova Pública de Arguição.<br>- Na sequência, atribuição das notas desta Prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.  |
| 15 horas   | - Defesa do Texto Sistematizado da interessada, intitulado: <b>“Projeto customizado de engenharia: contribuições nas interfaces com a Tecnologia Assistiva e a Manufatura Aditiva”</b> , em sessão pública.<br>- Em seguida, julgamento desta prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada. |

**Dia 25 de outubro de 2022 – terça-feira.**

| <b>Local: Sala de Concursos 1 da EESC – 3º andar do Bloco E-1 retransmitido para acesso público no link: <a href="https://youtu.be/wfYe2rxv7ik">https://youtu.be/wfYe2rxv7ik</a></b> |   |
|--|---|
| 8h45min  | - Sorteio do ponto da Prova Escrita. Consulta bibliográfica e anotações pertinentes, pelo candidato.  |
| 9h45min  | - Realização da Prova Escrita. (Horário máximo para término: 13h45min).   |
| 15 horas   | - Leitura da Prova Escrita pela candidata, em sessão pública.<br>- Em prosseguimento, julgamento desta prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada. |
|  | - Julgamento final do concurso, com a elaboração do Relatório pela Comissão Julgadora.<br>- Após, proclamação do resultado do concurso, em sessão pública.  |

Escola de Engenharia de São Carlos da USP, em 25 de outubro de 2022.

JONAS DE CARVALHO  
**Presidente da Comissão Julgadora**

**Ciente. De acordo:**

Zilda de Castro Silveira