

CONCURSO PARA LIVRE-DOCÊNCIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA

ÁREA DE CONHECIMENTO: Instrumentação, Análise e Controle de Sistemas Vibro-acústicos

CANDIDATO: Professor Doutor **LEOPOLDO PISANELLI RODRIGUES DE OLIVEIRA**

**H O R Á R I O**

**Dia 22 de agosto de 2019 – quinta-feira.**

<b>Local: Sala de Reuniões da Área Acadêmica da EESC – 1º andar do Bloco E-1.</b>	
8h30min	- Instalação da Comissão Julgadora, organização do horário das provas e elaboração da lista dos pontos para a Prova Escrita.
8h45min	- Conhecimento ao candidato do horário das provas.
8h50min	- Escolha do tema, pelo candidato, pertinente ao programa publicado no edital, sobre o qual será feita a exposição referente à Prova de Avaliação Didática.
9 horas	- Conhecimento ao candidato da lista dos pontos para a Prova Escrita.
<b>Local: Sala de Concursos 1 da EESC – 3º andar do Bloco E-1.</b>	
9h10min	- Realização da Prova de Avaliação Didática, em sessão pública. - Em prosseguimento, julgamento desta prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.
	- A seguir, Julgamento do Memorial do candidato com Prova Pública de Arguição. Atribuição das notas desta Prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.
14 horas	- Defesa da Tese do interessado, intitulada: " <i>Caminhos de transferência de energia: contribuições acadêmicas e industriais, do método clássico ao estado-da-arte</i> ", em sessão pública. - Julgamento desta prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.

**Dia 23 de agosto de 2019 – sexta-feira.**

<b>Local: Sala de Concursos 1 da EESC – 3º andar do Bloco E-1.</b>	
9 horas	- Sorteio do ponto da Prova Escrita. Consulta bibliográfica e anotações pertinentes, pelo candidato.
10 horas	- Realização da Prova Escrita.
	- A seguir, leitura da Prova Escrita pelo candidato, em sessão pública.
	- Em prosseguimento, julgamento desta prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.
	- Julgamento final do concurso, com a elaboração do Relatório pela Comissão Julgadora. - Proclamação do resultado do concurso, em sessão pública.

Escola de Engenharia de São Carlos da USP, em 22 de agosto de 2019.

Comissão Julgadora:

Humberto Breves Coda

Rodrigo Nicoletti

Domingos Alves Rade

Katia Lucchesi Cavalca Dedini

José Maria Campos dos Santos

**Ciente. De acordo:**

Leopoldo Pisanelli Rodrigues de Oliveira