

## **CONCURSO PARA LIVRE-DOCÊNCIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS**

ÁREA DE CONHECIMENTO: Mecânica da Fratura e Fadiga

CANDIDATO: Professor Doutor **JÉFERSON APARECIDO MORETO**

### **AGENDA DOS TRABALHOS**

**Dia 15 de julho de 2024 – segunda-feira.**

<b>Local: Departamento de Engenharia de Materiais</b> <b>Acesso público no link <a href="https://meet.google.com/ump-spct-eit">meet.google.com/ump-spct-eit</a></b>	
8h30min	- Instalação da Comissão Julgadora, organização da agenda dos trabalhos e elaboração da lista dos pontos para a Prova Escrita.
8h40min	- Conhecimento ao candidato da agenda dos trabalhos.
8h45min	- Conhecimento ao candidato da lista dos pontos para a Prova Escrita.
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	- Realização da Prova de Avaliação Didática, em sessão pública. (mínimo: 40 minutos – máximo: 60 minutos) - Em prosseguimento, julgamento desta prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.
	- Julgamento do Memorial do candidato com Prova Pública de Arguição. - Na sequência, atribuição das notas desta Prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.
15 horas	- Defesa do Texto Sistematizado do interessado, intitulado: <b>Estudo do Comportamento Mecânico e de Corrosão de Ligas de Alumínio de grau aeronáutico</b> , em sessão pública. - Em seguida, julgamento desta prova, pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.

**Dia 16 de julho de 2024 – terça-feira.**

<b>Local: Departamento de Engenharia de Materiais</b> <b>Acesso público no link <a href="https://meet.google.com/ump-spct-eit">meet.google.com/ump-spct-eit</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 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. - Após, proclamação do resultado do concurso, em sessão pública.

Escola de Engenharia de São Carlos da USP, em 15 de julho de 2024.

Jonas de Carvalho  
Presidente da Comissão Julgadora

**Ciente. De acordo:**

Jéferson Aparecido Moreto