



CONCURSO PARA PROVIMENTO DO CARGO Nº 1235621, DE PROFESSOR DOUTOR, REFERÊNCIA MS-3, EM RDIDP, JUNTO AO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AERONÁUTICA

ÁREA DE CONHECIMENTO: Projeto de Aeronaves e Aeroelasticidade.

SEGUNDA FASE - HORÁRIO

Dia 14/6/2023 – 4ª-feira.

Local: Bloco E-1 de Escola de Engenharia de São Carlos			
8h40min	- Organização da agenda da segunda fase do concurso e elaboração da lista de pontos para a Prova Didática.		
	- Divisão dos aprovados na primeira fase em um único grupo com 2 candidatos, por ordem de inscrição, para fins de realização de prova: João Paulo Eguea e Alexandre Carlos Rodrigues Ramos.		
	- Conhecimento da agenda dos trabalhos aos candidatos aprovados na primeira fase. Os candidatos que não estiverem presentes serão desclassificados.		
8h50min	- Conhecimento aos candidatos da lista de pontos para a Prova Didática. A seguir, sorteio do ponto para a Prova Didática, pelo primeiro candidato inscrito. Todos os candidatos deverão estar presentes.		

Dia $15/6/2023 - 5^{a}$ -feira.

Local: Bloco E-1 de Escola de Engenharia de São Carlos			
8h50min	- Realização da Prova Didática, por ordem de inscrição, em sessão pública. (mínimo: 40 minutos – máximo: 60 minutos por candidato). Todos os candidatos deverão estar presentes.		
13 horas	- Arguição sobre o conteúdo do Memorial dos candidatos, sucessivamente e por ordem de inscrição, em sessão pública. Todos os candidatos deverão estar presentes.		
	- Na sequência, atribuição das notas das Provas Didáticas e Julgamento do Memorial dos candidatos pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.		
	- Proclamação do resultado do concurso, em sessão pública.		

Escola de Engenharia de São Carlos da USP, 14 de junho de 2023.

A Comissão Julgadora:

Douglas Domingues Bueno Adson Agrico de Paula Thiago de Paula Sales

Rodolfo André Kuche Sanches Volnei Tita

Cientes e de acordo:

Nome do(a) candidato(a)	Assinatura
ALEXANDRE CARLOS RODRIGUES RAMOS	
JOÃO PAULO EGUEA	

