

CONCURSO PARA PROVIMENTO DO CARGO Nº 1262297, DE PROFESSOR DOUTOR, REFERÊNCIA MS-3, EM RDIDP, JUNTO AO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO.

ÁREA DE CONHECIMENTO: Telecomunicações: Comunicações Quânticas.

## SEGUNDA FASE – HORÁRIO

# <u>Dia 9/9/2025 – 3ª-feira.</u>

Local: Sala de Concursos 1, 3º andar - Bloco E-1 - EESC-USP			
18 horas	- Organização da agenda da segunda fase do concurso e elaboração da lista de		
	pontos para a Prova Didática.		
	- A seguir, conhecimento da agenda dos trabalhos aos candidatos aprovados na		
primeira fase: Naomy Duarte Gomes e Adelcio Marques de Souza. Os co			
	que não estiverem presentes serão desclassificados.		

#### Dia 10/9/2025 – 4<sup>a</sup>-feira.

Local: Sala de Concursos 1, 3º andar - Bloco E-1 - EESC-USP			
8 horas	- Arguição sobre o conteúdo do Memorial da candidata <b>Naomy Duarte Gomes</b> , em		
	sessão pública.		
9 horas	- Conhecimento a candidata <b>Naomy Duarte Gomes</b> da lista de pontos para a Prova		
	Didática. A seguir, sorteio do ponto para a Prova Didática, pelo candidato.		
9h10min	- Apresentação do Projeto de Pesquisa do candidato <b>Adelcio Marques de Souza</b>		
	(máximo: 15 minutos) e respectiva arguição, em sessão pública.		
11h25min	- Arguição sobre o conteúdo do Memorial do candidato <b>Adelcio Marques de Souza</b> ,		
	em sessão pública.		
14h30min	- Conhecimento ao candidato <b>Adelcio Marques de Souza</b> da lista de pontos para a		
	Prova Didática. A seguir, sorteio do ponto para a Prova Didática, pelo candidato.		

### Dia $11/9/2025 - 5^{\circ}$ -feira.

Local: Sala de Concursos 1, 3º andar - Bloco E-1 - EESC-USP			
9 horas	- Realização da Prova Didática pela candidata <b>Naomy Duarte Gomes</b> , em sessão		
	pública. (mínimo: 40 minutos – máximo: 60 minutos).		
10h05min	- Apresentação do Projeto de Pesquisa da candidata <b>Naomy Duarte Gomes</b>		
	(máximo: 15 minutos) e respectiva arguição, em sessão pública.		
14h30min	- Realização da Prova Didática pelo candidato <b>Adelcio Marques de Souza</b> , em		
	sessão pública. (mínimo: 40 minutos – máximo: 60 minutos).		
-A seguir, atribuição das notas das Provas Didática, Arguição e Julgamento o			
	Memorial e Apresentação do Projeto de Pesquisa e Respectiva Arguição dos		
	candidatos pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.		
	- A seguir, proclamação do resultado do concurso, em sessão pública.		

Escola de Engenharia de São Carlos da USP, 9 de setembro de 2025.

A Comissão Julgadora:

Marcelo Eduardo Vieira Segatto

Marcello Luiz Rodrigues de Campos

Marcelo Martinelli

Celso Jorge Villas-Bôas

Denis Vinicius Coury





### Cientes e de acordo:

Nome do(a) candidato(a)	Assinatura
Adelcio Marques de Souza	
Naomy Duarte Gomes	