

Eleição para a escolha de **06 (seis) membros titulares e seus respectivos suplentes**, da categoria de **Professor Associado**, junto ao Conselho do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da FFCLRP USP (2025/2027), mediante vinculação titular-suplente, conforme disposto no Artigo 221, incisos I e II do Regimento Geral da Universidade de São Paulo e Portarias DEDIC nº 002 e 004/2025, de 25/03/2025. Se necessário, será aplicado o art. 220 do Regimento Geral para desempate, mesmo entre aqueles que não recebam votos.

Em 25 de abril de 2025 procedeu-se a eleição, obtendo o seguinte resultado:

Representante Titular – **Profa. Dra. Teise de Oliveira Guaranha Garcia**

Representante Titular – **Profa. Dra. Filomena Elaine de Paiva Assolini**

Representante Titular – **Prof. Dr. Marcus Vinicius da Cunha**

Representante Titular – **Profa. Dra. Soraya Maria Romano Pacífico**

Representante Titular – **Profa. Dra. Márcia Regina da Silva**

Representante Titular – **Prof. Dr. Sérgio Cesar da Fonseca**

Representante Suplente – **Prof. Dr. José Eduardo Santarém Segundo**

Representante Suplente – **Profa. Dra. Clarice Sumi Kawasaki**

Representante Suplente – **Profa. Dra. Noeli Prestes Padilha Rivas**

Representante Suplente – **Prof. Dr. Maurício dos Santos Matos**

Representante Suplente – **Profa. Dra. Elaine Sampaio Araújo**

Representante Suplente – **Profa. Dra. Débora Cristina Piotto**

Ribeirão Preto, 28 de abril de 2025.

Profa. Dra. Filomena Elaine de Paiva Assolini

Chefe do Departamento de Educação, Informação e Comunicação - DEDIC

Eleição de representantes da categoria docente de Professor Associado junto CD

Informações Gerais

Participantes registrados	15
Participantes votantes	14
Início da votação	25/04/2025 09:00:00
Término da votação	25/04/2025 17:00:00

Apuração

Selecione para quem vai seu voto do representante da categoria dos Professores Associados junto ao Conselho do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da FFCLRP - USP - 2025/2027	
	0
	0
	0
	3
	0
	1
#1	2
	2
	0
	0
	1
	2
	3
	0
	0