

FUNDAÇÃO SÃO PAULO  
mantenedora da PUC-SP

Rua João Ramalho, 182 - Perdizes  
São Paulo/SP • CEP 05008-000  
Fone: (11) 3670-3333  
www.pucsp.br/fundasp

## ADENDO

### EDITAL DE SELEÇÃO DE PROFESSORES DRH – Nº 13/2023

#### FACULDADE DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

A Divisão de Recursos Humanos da FUNDASP e a Diretoria da Faculdade de Ciências Exatas e Tecnologia no uso de suas atribuições e atendendo pedido expresso da Direção da Faculdade,

Anunciam alteração no **caput** do referido edital e no **item II – DAS VAGAS OBJETO DA SELEÇÃO**:

#### Onde se lê:

A Fundação São Paulo, por meio de sua mantida Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, no uso de suas atribuições, anuncia a abertura de processo seletivo para a seleção de professores e professoras, a ser realizado de **15/12/2023 à 08/02/2024**, para preenchimento de **02 (duas) vagas na Faculdade de Ciências Exatas e Tecnologia nos Cursos de Ciência da Computação, Engenharia de Sistemas Ciber Físicos, Engenharia Civil e Engenharia de Produção** de acordo com os seguintes critérios:

#### Leia-se:

A Fundação São Paulo, por meio de sua mantida Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, no uso de suas atribuições, anuncia a abertura de processo seletivo para a seleção de professores e professoras, a ser realizado de **15/12/2023 à 08/02/2024**, para preenchimento de **01 (uma) vaga na Faculdade de Ciências Exatas e Tecnologia no Cursos de Ciência da Computação** de acordo com os seguintes critérios:

#### **Item II – DAS VAGAS OBJETO DA SELEÇÃO, Artigo 4º do Edital DRH nº 13/2023:**

#### Onde se lê:

Curso	Disciplina/Área/Depto	Nº de vagas	Horário	Formação	Titulação
Ciência da Computação	Laboratório de Protocolo de Redes	01	6ªfeira das 09h05 às 10h45 e 6ªfeira das 10h55 às 12h35	Doutor em Ciência da Computação ou áreas relacionadas	Doutorado em Ciência da Computação ou áreas relacionadas
	Sistemas de Tempo Real (teoria e prática)		Teoria - 2ªfeira das 09h05 às 10h45 Prática - 2ªfeira das 07h15 às 08h55 e 4ªfeira das 10h55 às 12h35		
Engenharia de Sistemas Ciber Físicos e Engenharia Civil	Eletificação – Unidade Curricular = Maker	01	2ªfeira das 08h05 às 11h45 (período de 29/04 a 28/06/2024)	Engenharia de Produção, Industrial, Elétrica, Mecatrônica ou Mecânica	Doutorado em Engenharia de Produção, Industrial, Elétrica, Mecatrônica, mecânica ou correlatas.
Engenharia de Sistemas Ciber Físicos	Módulo – Projeto Gráfico de Sistemas – Unidade Curricular = Laboratório de Sistemas de Medição		2ªfeira das 09h05 às 12h35 (período de 26/02 a 29/04/2024)		
Engenharia de Sistemas Ciber Físicos	Módulo = Eletrônica de Potência – Unidade Curricular = Métodos de Projetos de Controle Clássico		5ªfeira das 08h05 às 11h45 (período de 29/04 a 28/06/2024)		
Engenharia Civil	Módulo – Eletificação – Unidade Curricular = Tutoria		2ªfeira das 08h05 às 10h45 (período de 29/04 a 28/06/2024)		
Engenharia Civil	Módulo – Tecnologia e Mecânica – Unidade Curricular = Tutoria		2ªfeira das 08h05 às 10h45 (período de 26/02 a 29/04/2024)		
Engenharia de Produção	Módulo – A Arte da Engenharia – Unidade Curricular = Expressão Gráfica		2ªfeira das 10h55 às 12h35 (período de 29/04 a 28/06/2024)		




FUNDAÇÃO SÃO PAULO  
mantenedora da PUC-SP

Rua João Ramalho, 182 - Perdizes  
São Paulo/SP • CEP 05008-000  
Fone: (11) 3670-3333  
www.pucsp.br/fundasp

**Leia-se:**

Curso	Disciplina/Área/Depto	Nº de vagas	Horário	Formação	Titulação
Ciência da Computação	Laboratório de Protocolo de Redes	01	6ªfeira das 09h05 às 10h45 e 6ªfeira das 10h55 às 12h35	Doutor em Ciência da Computação ou áreas relacionadas	Doutorado em Ciência da Computação ou áreas relacionadas
	Sistemas de Tempo Real (teoria e prática)		Teoria - 2ªfeira das 09h05 às 10h45 Prática - 2ªfeira das 07h15 às 08h55 e 4ªfeira das 10h55 às 12h35		

São Paulo, 17 de janeiro de 2024.

  
Angela Maria Kenia  
Gerente de Recursos Humanos  
Gerência de Recursos Humanos  
Fundação São Paulo