



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
SECRETARIA GERAL DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS - SRInter/R
 Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905
 Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>

RESULTADO PRELIMINAR EDITAL Nº 17/2024/SRINTER/R

A **Universidade Federal de São Carlos (UFSCar)**, por meio da **Secretaria Geral de Relações Internacionais (SRINTER)** torna público o resultado preliminar do Edital nº 17/2024/SRInter/R do Processo SEI nº 23112.029636/2024-57.

1. DO OBJETO

Divulgar o resultado preliminar da seleção para a mobilidade acadêmica em nível de graduação, no âmbito de acordos bilaterais de cooperação, do Edital nº 17/2024/SRInter/R.

2. DO RESULTADO PRELIMINAR

Este resultado preliminar fica sujeito a alterações após o período recursal, conforme previsto no cronograma do referido edital.

3. DA RELAÇÃO DE INSCRITOS

Universidade	RA do(a) Estudante	Status	Motivo
Universidad de Valladolid	800704	DEFERIDO	
Universitat de Lleida	812693	DEFERIDO	
Universidad de Salamanca	790751	INDEFERIDO	Não atendeu aos itens 4.4, 4.5. 4.6 e 4.7 do edital
Universidad de Málaga	792752	INDEFERIDO	Não atendeu ao item 4.4 do edital
Demais Universidades	NÃO HOUVE INSCRITOS		

4. DOS RECURSOS

Os inscritos que queiram apresentar recurso relativo ao seu status, devem observar o prazo previsto no cronograma do referido edital.

São Carlos, 15 de outubro de 2024.

ASSINATURAS E CIÊNCIAS

Tipo de Assinatura	Nome Completo	Cargo/Função	Lotação
Responsável pelo edital	Andréia Businaro Forim	Diretora da Divisão para Mobilidade nas Relações Internacionais	SRInter



Documento assinado eletronicamente por **Andreia Businaro Forim, Diretor(a) de Divisão**, em 15/10/2024, às 16:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **1618448** e o código CRC **A776554C**.