

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

EDITAL No 02/2023 - PPGCC/UFSCar
PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO
COMO ALUNO REGULAR NO CURSO DE
MESTRADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Classificação final

Linha de pesquisa: Aprendizado de Máquina e Processamento de Línguas Naturais

Aprovados em primeira chamada

Posição	Nome do candidato	Nota Final (NF)	Optou por esta linha em primeira opção?	Orientador
1	Carlos Gomes de Carvalho Junior	9,90	Sim	Hermes Senger
2	Lucas Gabriel Teixeira da Silva	8,11	Sim	Heloísa Camargo
3	Lucas Candiani Souza	7,68	Sim	Murilo Naldi
4	João Vitor Mendes da Costa Tinti	6,96	Sim	Murilo Naldi

Lista de espera

Posição	Nome do candidato	Nota Final (NF)	Optou por esta linha em primeira opção?
1	Matheus Oliveira de Souza	6,75	Não

Observações:

Os candidatos aprovados em primeira chamada e em lista de espera deverão efetuar o procedimento de confirmação de interesse pela vaga. No caso dos candidatos aprovados em lista de espera a convocação estará condicionada à disponibilidade de vaga devido à desistência de candidatos aprovados em primeira chamada.

Atente-se a enviar a confirmação de interesse impreterivelmente dentro do prazo estabelecido no edital. Confirmações de interesse recebidas fora desse período serão desconsideradas sem prévio aviso.

A confirmação de interesse deverá ser feita com o preenchimento do formulário no link (no prazo do edital publicado):

<https://forms.gle/aVqRKpFdL2CuqgDE8>

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

*** Foi aplicado o critério de desempate XXX (informar caso haja empate, como foi aplicado o desempate. O edital define exatamente como isso deve ser feito)**

Membros da Comissão de Seleção que participaram do processo seletivo:

Heloisa de Arruda Camargo

Tiago Agostinho Almeida

Ricardo Cerri

Alan Demétrius Baria Valejo

Murilo Coelho Naldi

Hermes Senger

São Carlos, 30 de agosto de 2023