



AVISO CS

FUNDAÇÃO COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR

ANÁLISE DE RECURSOS NO ÂMBITO DO CONSELHO SUPERIOR - CS

RESULTADO FINAL - COMPLEMENTO

92ª Reunião Ordinária do Conselho Superior (CS)

03 de junho de 2024

A PRESIDENTE DA COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR - CAPES, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto aprovado pelo Decreto nº 11.238, de 18.10.2022, torna público complemento do resultado final da análise de recursos, referente a decisões do Conselho Técnico-Científico da Educação Superior (CTC-ES) quanto à análise de propostas de cursos novos (APCNs), deliberados durante a 92ª Reunião Ordinária do Conselho Superior (CS), ocorrida em 03 de junho de 2024, na sede da CAPES em Brasília.

O referido resultado encontra-se disponível no sítio da CAPES, no endereço <https://www.gov.br/capes/pt-br/aceso-a-informacao/institucional/conselho-superior> (aba "Resultados de Recursos Interpostos ao Conselho Superior"), e consultas eventuais poderão ser endereçadas para recursos@capes.gov.br.

Seq.	Nº Processo	Instituição de Ensino	Sigla	UF	Área de Avaliação	Nome do Programa	Código do PPG(*)	Nível(**)	Notas CTC-ES 218	Nota C.S	Decisão do Conselho Superior	Resultado Recorrido
1	23038.000274/2023-71	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (RIBEIRÃO PRETO)	USP/RP	SP	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	Computação Aplicada	33002029052P5	ME	3	3	INDEFERIDO	Avaliação Quadrienal 2017-2020

Legenda:

MP - Mestrado Profissional / DP - Doutorado Profissional

ME - Mestrado Acadêmico / DO - Doutorado Acadêmico

DENISE PIRES DE CARVALHO

Presidente da Capes



Documento assinado eletronicamente por **Denise Pires de Carvalho, Presidente**, em 08/08/2024, às 16:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 54, inciso II, da Portaria nº 06/2021 da Capes.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.capes.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2435844** e o código CRC **692E2A08**.