



COMUNICADO Nº 03 – RESULTADO FINAL

EDITAL Nº 18/2024 PIBID/UCS

Seleção de Professor Supervisor para o Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência Pibid/UCS – 2024

O Reitor da Universidade de Caxias do Sul, no uso de suas atribuições e em conformidade com o disposto no Edital Pibid/UCS nº 18/2024, com a Portaria Capes n.º 90/2024 e suas alterações c/c Edital Capes n.º 10/2024 (proc. n.º 23038.001033/2024-21), torna público o **COMUNICADO Nº 03 – Resultado Final** da seleção de Professores da Educação Básica das Redes Públicas de Ensino para atuarem como **Professores Supervisores** do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência – Pibid/UCS nos Núcleos abaixo relacionados:

I. Resultado Final:

Artes Visuais, Dança e Música (Campus-Sede) 03 vagas	
Nome do Candidato (em ordem de classificação e Escola)	Resultado
Patrícia Bado Auler Klohn (EMEF Ítalo João Balen)	1º Lugar
Graziela dos Reis (EMEF Abramo Pezzi)	2º Lugar
Cristiano Fagundes Cemin (EMEF Machado de Assis)	3º Lugar
Jéssica Boeira Cattuzzo (EEEM Irmão Guerini)	4º Lugar
Rosebel Rech (EMEF Caldas Júnior)	5º Lugar

Ciências Biológicas, Física e Química (Campus-Sede e CARVI) 02 vagas Campus-Sede e 01 vaga CARVI	
Nome do Candidato (em ordem de classificação e Escola)	Resultado
Daiana Pellenz (Campus-Sede – EMEF Marcial Pisoni)	1º Lugar
Laís Viel (CARVI – EEEM Mestre Santa Bárbara)	2º Lugar
Lucas da Rosa Silva (Campus-Sede – Escola Estadual Técnica Caxias do Sul)	3º Lugar
Yeslei Paulino da Silva (Campus-Sede – Colégio Estadual Imigrante)	4º Lugar
Giordana de Rossi Tigre (CARVI – EEEM Mestre Santa Bárbara)	5º Lugar
Amanda Radatz (Campus-Sede – EEEM Irmão José Otão)	6º Lugar

CAMPUS SEDE

Rua Francisco Getúlio Vargas, 1150 – Bairro Petrópolis – CEP 95070-560 – Caxias do Sul – RS – Brasil
Ou: Caixa Postal 1352, CEP 95020-972 – Caxias do Sul – RS – Brasil

Telefone: 3218.2100 – www.ucs.br

Entidade Mantenedora: Fundação Universidade de Caxias do Sul - CNPJ 88 648 761/0001-03 - CGCTE 029/0089530

Brenda Pessuto (Campus-Sede – EEEM Rachel Calliari Grazziotin)	7º Lugar
Elisa Zorzi Tomazoni (Campus-Sede – Escola Estadual Técnica Caxias do Sul)	8º Lugar

Filosofia, Geografia, História, Letras Português e Inglês (Campus-Sede e CARVI) 02 vagas Campus-Sede e 01 vaga Carvi	
Nome do Candidato (em ordem de classificação e Escola)	Resultado
Geovana Erlo (Campus-Sede – EEEM Galópolis)	1º Lugar
Roseana Raquel Das Neves (Campus-Sede – Escola Estadual Técnica Caxias do Sul)	2º Lugar
Artur Casagrande (CARVI – EEEM Mestre Santa Bárbara)	3º Lugar
Mariane Marmentini Capra Pessin (Campus-Sede – EMEF Professor Leonor Rosa)	4º Lugar
Jocélia Souza Da Silva (Campus-Sede – Escola Estadual Técnica Caxias do Sul)	5º Lugar
Irici Felipe Borges Franco (Campus-Sede – Escola Estadual Técnica Caxias do Sul)	6º Lugar
Roberto Carlos Dias (Campus-Sede – EEEF Abramo Eberle)	7º Lugar
Renata Sabrina Onzi (Campus-Sede – EMEF Assis Brasil)	8º Lugar
Giseli Duane Machado Da Silva (Campus-Sede – EEEM Professor Apolinário)	9º Lugar
Igor André Brustolin (Campus-Sede – Colégio Tiradentes)	10º Lugar
Saulo Candido Lorensatti (Campus-Sede – EEEF José Venzon Eberle)	11º Lugar
Lucas Gelati (Campus-Sede – EMEF Érico Verrísimo)	12º Lugar

Educação Física (Campus-Sede e CARVI) 02 vagas Campus-Sede e 01 vaga Carvi	
Nome do Candidato (em ordem de classificação e Escola)	Resultado
Ubirajara Klamos Maciel (Campus-Sede – EEEM Santa Catarina)	1º Lugar
Lilian Fantinel Dos Reis (CARVI – EMEF Ernesto Dorneles)	2º Lugar
Gabriel Dutra Froner (Campus-Sede – EEEM Érico Veríssimo)	3º Lugar
Júlio Caldas Da Rocha (Campus-Sede – Escola Estadual Técnica Caxias do Sul)	4º Lugar

II. Para os candidatos classificados, observado o limite de vagas informado no Quadro 1 do item 4.1 deste edital, o início das atividades está previsto para o dia 11 de novembro de 2024, a partir das 18h. O coordenador de área fará contato com os Professores Supervisores classificados conforme os dados cadastrados na inscrição.

Caxias do Sul, 11 de novembro de 2024.

Prof. Dr. Gelson Leonardo Rech
Reitor da Universidade de Caxias do Sul