

**CANDIDATOS SELECIONADOS PARA AVALIAÇÃO DIDÁTICA E ENTREVISTA-
 CURSO DE ENGENHARIA CIVIL**

PROCESSO SELETIVO/DOCENTE

EDITAL Nº02/2024

NOME	DATA/SALA	HORA	FORMAÇÃO
1- Camila Antunes Martins	26.03.2023 Sala: 22 Terça-feira	13h30	Graduação: Engenharia Civil Especialização: -Transporte Ferroviário de Carga -Docência na Educação Profissional - -Tecnologia para Educação Mestrado: Engenharia de Transportes Doutorado: Engenharia – (Cursando)
2- Wagner Carlo Passos	26.03.2023 Sala: 22 Terça-feira	14h	Graduação: Engenharia Civil Especialização: Engenharia de Segurança do Trabalho Mestrado: Educação Científica e Tecnológica (cursando)
3- Yuri da Silva Mota	26.03.2023 Sala: 22 Terça-feira	14h30	Graduação: Engenharia Mecânica Especialização: MBA (Cursando)
4- Antonio Sergio Santiago Arruda	26.03.2023 Sala: 22 Terça-feira	15h	Graduação: Engenharia Civil Especialização: Estruturas de Concreto e Fundações
5- Lucimara Aparecida Schambeck Andrade	26.03.2023 Sala: 22 Terça-feira	15h30	Graduação: -Engenharia Civil -Licenciatura Plena no Programa Especial de Formação Pedagógica para Formadores da Educação Profissional Mestrado: Engenharia de Produção
6- Eduardo Julio de Medeiros	26.03.2023 Sala: 22 Terça-feira	16h	Graduação: Arquitetura e Urbanismo Especialização: Neuroarquitetura Mestrado: Engenharia Civil
7- Vivian Mendes da Silva Martins	26.03.2023	16h30	Graduação: Arquitetura e Urbanismo

	Sala: 22 Terça-feira		Especialização: Arquitetura Sustentável e Bioclimática Mestrado: Arquitetura e Urbanismo
8- Elom Alano Guimarães	26.03.2023 Sala: 22 Terça-feira	17h	Graduação: Arquitetura e Urbanismo Especialização: Urbanismo, História e Arquitetura da Cidade
----- 9-Isabela Benedet Bardini	----- 26.03.2023 Sala: 22 Terça-feira	----- 17h30	----- Graduação: Arquitetura e Urbanismo Especialização: Arqueologia Mestrado: Planejamento Territorial e Desenvolvimento Socioambiental

Obs: Dúvidas! joanads@fucap.edu.br

Capivari de Baixo (SC), 19 de março de 2024.

Joana DÁrc de Souza
Pró – Reitoria de Desenvolvimento Humano – PRODEH