

**PORTARIA INTERNA DA UDESC ALTO VALE - DG N.º 22/2023 – De 23/05/2023**

O Diretor-Geral do Centro de Educação Superior do Alto Vale do Itajaí – CEAVI, da Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC, no uso de suas atribuições, estabelecidas no Art. 65 da Resolução n.º 044/2007 - CONSUNI,

RESOLVE:

Art. 1º - Alterar a Portaria DG n.º 500/2022 para credenciar para novas disciplinas, dos respectivos cursos, os professores SUBSTITUTOS.

Art. 2º - Esta Portaria revoga as demais portarias de credenciamento de docentes substitutos.

EFETIVOS			
NOME	PROCESSO N.º	SOLICITA CREDENCIAMENTO	
		Sigla	Nome da Disciplina
Aldair Forster	*	22ALI	Álgebra Linear
	00011306/2021	12CDI1	Cálculo Diferencial e Integral I
	00011306/2021	22CDI2	Cálculo Diferencial e Integral II
	00011306/2021	32CDI3	Cálculo Diferencial e Integral III
	00034176/2022	42CNC	Cálculo Numérico Computacional
	00010784/2020	31EST1	Estatística I
	*	32ILP	Introdução à Lógica de Programação
	00026259/2020	11MAT	Matemática
Carlos Fernando Cruz	*	42PES	Probabilidade e Estatística
	*	11ADM	Administração
	*	81EMP	Empreendedorismo
	*	45EMP	Empreendedorismo
	*	55EQU	Engenharia da Qualidade
	*	85EEC	Engenharia Econômica
	*	15FAD	Fundamentos de Administração
*	85MKT	Marketing	
Daiani Schlup	00034178/2022	72AAE	Administração Aplicada à Engenharia
	00009832/2021	11CON1	Contabilidade I
	00014388/2023	21CON220	Contabilidade II
	00009832/2021	31EST1	Estatística I
	00014388/2023	81ETP	Ética Profissional
	*	21MAF120	Matemática Financeira I
	*	31MAF220	Matemática Financeira II
	*	61PEO	Planejamento Estratégico e Orçamento Empresarial
00014388/2023	51TCO	Teoria da Contabilidade	

Darclê Costa Silva Haussmann	*	41ANC20	Análise de Custos
	*	71CTA	Contabilidade Avançada
	00003887/2019	21CON220	Contabilidade II
	*	31CON320	Contabilidade III
	00014395/2023	41CTB1	Contabilidade Tributária I
	*	51CTB2	Contabilidade Tributária II
	00014395/2023	71INT2	Interdisciplinar II
Franky Bruno Witzke	00009833/2021	41LAB1	Laboratório Contábil I (Contabilidade)
	00014398/2023	72EST	Estradas
	00014398/2023	92FUN	Fundações
	00014398/2023	62MSL	Mecânicas dos Solos
	00014398/2023	62PTR	Planejamento dos Transportes
	00014398/2023	42TOP	Topografia
Geovani Bresolin	00014398/2023	92TCC1	Trabalho de Conclusão de Curso I
	00034180/2022	22DAC1	Desenho Assistido por Computador I
	*	12IEC	Introdução à Engenharia Civil
	00014405/2023	42RMA1	Resistência dos Materiais I
	*	52RMA2	Resistência dos Materiais II
	*	62TES1	Teoria das estruturas I
Jéssica Giovana Nolli	00014405/2023	92TCC1	Trabalho de Conclusão de Curso I
	*	41CTB1	Contabilidade Tributária I
	00014825/2023	51CTB2	Contabilidade Tributária II
	00014825/2023	85ECS17	Ética, Computador e Sociedade
	*	35FCO	Fundamentos de Contabilidade
	00014825/2023	41LAB1	Laboratório Contábil I (Contabilidade)
Julio Cesar Leão	00014825/2023	51LAB2	Laboratório Contábil II (Fiscal)
	00014845/2023	52HGE	Hidráulica Geral
	00014845/2023	62IHS	Instalações Hidráulicas e Sanitárias
	00014845/2023	42MFL	Mecânica dos Fluidos
	00014845/2023	72OHI	Obras Hidráulicas
	00014845/2023	82OP1M	Optativa I – Modelagem Hidrológica
	00014845/2023	82SAA	Sistemas de Abastecimento de Água
	00014845/2023	82SES	Sistemas de Esgotamento Sanitário
Leandro Loffi	00014845/2023	92TCC1	Trabalho de Conclusão de Curso I
	00014847/2023	15ARQ	Arquitetura de Computadores
	00014847/2023	15INP	Introdução à Programação
	00014847/2023	55RED	Redes de Computadores
Luana Schuster	00014847/2023	25SIS	Sistemas Operacionais
	00034190/2022	72EST	Estradas
	00034190/2022	82GCC	Gerenciamento da Construção Civil
	00014854/2023	12IEC	Introdução à Engenharia Civil
	*	52MCO2	Materiais de Construção I
	*	62MCO2	Materiais de Construção II
	00034190/2022	72TCO	Técnicas de Construção
00014854/2023	92TCC1	Trabalho de Conclusão de Curso I	

Marcelo da Silva	34191/2022	31EST1	Estatística I
	*	62IEP	Instalações Elétricas Prediais
	34191/2022	11MAT	Matemática
	*	61POP	Pesquisa Operacional
Marcos Wiese	00014865/2023	92TCC1	Trabalho de Conclusão I
	*	22DAC1	Desenho Assistido por Computador I
	00034193/2022	32DAC2	Desenho Assistido por Computador II
	*	72ECO1	Estruturas de Concreto I
	00034193/2022	82ECO2	Estruturas de Concreto II
	00015283/2023	82EMM	Estruturas Metálicas e de Madeira
Mickhael Erik Alexander Bachmann	*	72RES2	Teoria das Estruturas II
	00015283/2023	92TCC1	Trabalho de Conclusão de Curso I
Pedro Sidnei Zanchett	*	21DEM	Direito Empresarial
	*	75GCF	Gerência de Configuração
	*	85MPS	Melhoria de Processo de Software
	*	25PRI	Projeto de Interfaces
Reginaldo Otto Nau	*	45PIN1	Projeto Integrador I
	*	85EEC	Engenharia Econômica
	*	31EST1	Estatística I
	*	65EEO	Estratégias de Experimentação e Observação
Rodrigo Ramos Nogueira	*	55MMQ	Métodos Quantitativos
	*	45PRJ	Desenho e Projeto de Software
	00034197/2022	35BAD	Modelagem de Banco de Dados
	*	55PPR	Padrões de Projeto
Scheila Patrícia de Borba Curry	00037328/2021	45PBD	Persistência de Dados
	*	15CEX	Comunicação e Expressão
	*	11MPC	Metodologia da Pesquisa Científica
Vaniele Weinrich Stuepp	*	35MPC	Metodologia da Pesquisa Científica
	*	11ADM	Administração
	*	81EMP	Empreendedorismo
	00015943/2023	25GRH	Gestão de Recursos Humanos
	00015943/2023	12MPE	Metodologia de Pesquisa
	00015943/2023	81TOP2	Tópicos Especiais II
00015943/2023	92TCC1	Trabalho de Conclusão de Curso	

\* Processo físico destinado conforme a tabela de temporalidade SES 14/10/2021.

Marino Luiz Eyerkafer  
Diretor-Geral  
Ato do Reitor nº 194, de 17/05/2023  
[Documento assinado digitalmente pelo SGP-e]



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **D519VH0L**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**MARINO LUIZ EYERKAUFER** (CPF: 001.XXX.659-XX) em 26/05/2023 às 15:16:57

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 13/04/2022 - 15:54:00 e válido até 13/04/2025 - 15:54:00.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMTk4NTIfMTk4NzRfMjAyM19ENTE5VkgwTA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00019859/2023** e o código **D519VH0L** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.