# Plano de Trabalho Docente - 2023/2

PROFESSOR(A): Heraldo Makrakis				
ÁREA DE CONHECIMENTO: Logística-Pesquisa Operacional				
REGIME DE TRABALHO:				
()20h ()40h (X)DE				
( ) Visitante				

AULAS					
	Disciplina	Curso	C.H.		
1	Gestão de Transportes e Frotas	Curso Superior de Tecnologia em Logística	4		
2	Tópicos Especiais	Curso Superior de Tecnologia em Logística	2		
3	Pesquisa Operacional	Curso Superior de Tecnologia em Logística	4		
6	Sistemas de Informações Gerenciais	Curso Técnico em Administração Integrado ao Ensino Médio	2		
		Total	12		

### **Atividades Complementares de Ensino**

- 1. Atendimento aos discentes: 4 horas/semanais. Segundas-feiras das 17:30 às 18:30, terças-feiras das 17:30 às 18:30 e quartas-feiras das 16:00 às 18:00 horas
- 2. Preparação didática: 10h/semana

#### Atividades de Pesquisa

Coordenador do Projeto Modelos Logísticos para Capacidades Estatais Logísticas. Edital IFRS nº 59/2020 - fluxo contínuo - Projetos de Pesquisa e/ou Inovação desenvolvidos por Servidores do IFRS em cursos de pós-graduação lato sensu, programas de pós-graduação stricto sensu ou pós-doutorado

Coordenador Adjunto Projeto IFRS/CAMPUS CANOAS/SISTEMA DIGITAL PARA TESTES DE DURABILIDADE DE RELÉS ELETROMAGNÉTICOS UTILIZADOS EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE SMART CITIES - 2.8780 (8780) e aprovado pela RESOLUÇÃO Nº 9/2023 - SCC-CAN (11.01.03.13) do IFRS Campus Canoas

#### Atividades de Extensão

Atividades Administrativas	
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção,	Portaria
Coordenação e outros.	
Membro do Núcleo de Atendimento às Pessoas	Portaria Nr 78 IFRS Campus Canoas
com Necessidades Educacionais Especiais	de 12 de junho de 2023
(NAPNE)	
Membro do Núcleo de Integração do Ensino,	Portaria Nr 101 IFRS Campus Canoas
Pesquisa e Extensão (NIEPE) da área de	de 02 de agosto de 2023
Gestão	
Membro da Comissão de Avaliação e Gestão de	Portaria Nr 135 IFRS Campus Canoas
Ações do Ensino (CAGE)	de 02 de setembro de 2021
Membro do Colegiado do Curso Superior de	Portaria Nr 35 IFRS Campus Canoas
Tecnologia em Logística	de 09 de março de 2023
Membro do Colegiado do Curso Superior de	Portaria Nr 43 IFRS Campus Canoas
Tecnologia em Automação Industrial	de 20 de março de 2023
Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE)	Portaria Nr 111 IFRS Campus Canoas
do Curso Superior de Tecnologia em Automação	de 06 de junho de 2022
Industrial	
Membro do Colegiado do Curso Técnico em	Portaria Nr 32 IFRS Campus Canoas
Administração Integrado ao Ensino Médio do	de 08 de março de 2023
Campus Canoas	

Membro da Comissão de Acompanhamento de	Portaria Nr 213 IFRS Campus Canoas
Ações de Permanência e Êxito dos Estudantes	de 17 de novembro de 2022
do Campus Canoas (CIAAPE)	
Membro da Comissão Organizadora do VII Salão	Portaria Nr 88 IFRS Campus Canoas
de Ensino, Pesquisa e Extensão (Enpex) do	de 04 de julho de 2023
Campus Canoas.	_

Canoas, 04 de agosto de 2023.

## [documento conferido e homologado digitalmente por:]

Heraldo Makrakis SIAPE 1816386. Prof. Omar Junior Garcia Silveira Coordenador de Ensino do IFRS Campus Canoas Portaria n. 33/2020 Prof. Alexandre Tadachi Morey
Diretor de Ensino do Campus
Canoas
Portaria n. 35/2020

Profa. Cimara Valim de Melo Coordenadora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IFRS Campus Canoas Portaria n. 31/2020 Prof. Marcos Daniel Schmidt de Aguiar Coordenador de Extensão do Campus Canoas Portaria n. 32/2020