

Plano de Trabalho Docente - 2021/1

PROFESSOR(A): Edison Silva Lima	
ÁREA DE CONHECIMENTO: Mecânica	
CATEGORIA: (X) Magistério do EBTT () Magistério do ES	REGIME DE TRABALHO: () 20h () 40h (x) DE () Visitante

AULAS			
	Disciplina	Curso	C.H.
1	Desenho Técnico	Engenharia Eletrônica	4
2	Manutenção	Tecnologia em Automação Industrial	4
3	Sistemas Integrados de Manufatura	Tecnologia em Automação Industrial	4
4	Projetos de Automação II	Tecnologia em Automação Industrial	2
5	Acionamentos Hidráulicos e Pneumáticos	Tecnologia em Automação Industrial	2
6			
7			
		Total	16

Atividades Complementares de Ensino
Orientação do Estágio Curricular do curso superior de Tecnologia em Automação Industrial dos alunos Paulo Henrique Alves Branco, Gabriel Mendes, Elinton Ernani, Matheus Correia e Adriano Marcelino
Preparação Didática 12h
Atendimento ao aluno 5h
Orientação de Trabalho de Conclusão de curso dos estudantes Adriano Mello Marcelino, Anderson Gomes da Silva, André Luis Filho, Caio Ribeiro Nunes, Guilherme Santos Primieri, Paulo Henrique Alves Branco, Tiago Mackinski Rodrigues, Vinícius Bock Floriano, Vinicius Da Silva, do curso superior de Tecnologia em Automação Industrial

Atividades de Pesquisa

Atividades de Extensão

Atividades Administrativas	
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.	Portaria
Colegiado de Curso do curso superior de Tecnologia em Automação Industrial	81 de 10/06/2021
Núcleo Docente Estruturante do curso superior de Tecnologia em Automação Industrial	127 de 28/07/2021
Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Eletrônica	50 de 23/03/2021
Núcleo de Integração do Ensino, Pesquisa e Extensão (NIEPE) da área de Elétrica	53 de 24/03/2021

Canoas, 10 de junho de 2021.

Prof. Edison Silva Lima

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

[a via original assinada encontra-se arquivada e disponível para consulta na Diretoria
de Ensino do IFRS *Campus* Canoas]