

Plano de Trabalho Docente 2018-1

PROFESSOR (A): Marcelo Luiz Pereira	
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia de Produção	
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO:
(X) Magistério do EBTT	() 20h () 40h (X) DE
() Magistério do ES	() Visitante

AULAS			
	Disciplina	Curso	C.H
1	Gerência de Produção	Superior de Tecnologia em Automação Industrial	4
2	Gestão de Operações e Logística I	Superior de Tecnologia em Logística	2
3	Pesquisa Operacional	Superior de Tecnologia em Logística	4
		Total	10

ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO
Atendimento aos alunos – 4 h/semana – Segundas-feiras das 13:50 às 16:50 e Quartas das 18:00 às 19:00.
Orientação de TCC do Curso Técnico Integrado em Administração (4 alunos)
Orientação de TCC do Curso Superior de Tecnologia em Logística. Matriz antiga. 3 alunos.

ATIVIDADE DE PESQUISA

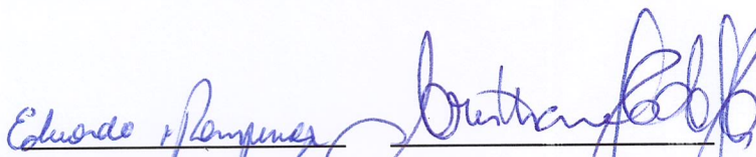
ATIVIDADE DE EXTENSÃO

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS	
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.	Portaria
Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Logística.	118, 02/08/17
Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Automação Industrial	065, 01/03/18
Comissão de Avaliação e Gestão de Projetos de Pesquisa e Inovação (CAGPPI).	121, 08/08/17
Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso Superior de Tecnologia em Logística.	232, 21/12/17
Comissão Eleitoral do Campus Canoas para o processo de consulta 2017/2018 do Reitor do IFRS	32, 26/01/18

Data:



Docente



Eduardo Meliga Pompermayer
Coordenador

Portaria 99/2016



Diretor
CRISTIANE SILVA DA SILVA
Diretora de Ensino
IFRS - Câmpus Canoas
Portaria 89/2014

Plano de Trabalho Docente 2018-2

PROFESSOR (A): Marcelo Luiz Pereira	
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia de Produção	
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO:
(X) Magistério do EBTT	() 20h () 40h (X) DE
() Magistério do ES	() Visitante

AULAS			
	Disciplina	Curso	C.H
1	Gestão de Operações e Logística II	Superior de Tecnologia em Logística	4
2	Projeto Integrador I	Superior de Tecnologia em Logística	2
3	Projeto Integrador II	Superior de Tecnologia em Logística	2
4	Trabalho de Conclusão	Superior de Tecnologia em Logística	4
		Total	12

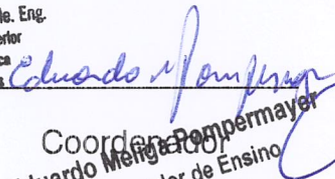
ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO
Atendimento aos alunos – 4 h/semana – Terças-feiras das 09:45 às 11:45 e quartas-feiras das 17:00 às 19:00.
Orientação de TCC do Curso Técnico Integrado em Administração (3 alunos)

ATIVIDADE DE PESQUISA

ATIVIDADE DE EXTENSÃO

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS	
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.	Portaria
Coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Logística	86, 14/03/18
Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Logística.	118, 02/08/17
Comissão de Avaliação e Gestão de Projetos de Pesquisa e Inovação (CAGPPI).	121, 08/08/17
Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso Superior de Tecnologia em Logística.	89, 16/03/18

Data:

 _____ Docente	PROF. MARCELO PEREIRA, Msc. Eng. Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Logística FRS – Campus Canas	 _____ Coordenador de Ensino Portaria 99/2016	 _____ Diretora
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

CRISTIANE SILVA DA SILVA
 Diretora de Ensino
 Portaria 89/2014