

Plano de Trabalho Docente 2017/02

PROFESSOR(A): Patrick Escalante Farias	
ÁREA DE CONHECIMENTO: Eletrotécnica	
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO
(x) Magistério do EBTT	() 20h () 40h (x) DE
() Magistério do ES	() Visitante

Aulas		Carga Horária Total: 10 horas	
Disciplina	Curso	C.H.	
1	Circuitos Elétrico II Segunda-feira, 08h20min até 12h, Sala 107-A	Engenharia de Controle e Automação	3h 20min
2	Acionamentos de Máquinas Elétricas Quarta-feira, 08h20min até 12h, Sala 217	Engenharia de Controle e Automação	3h 20min
3	Máquinas Elétricas II Quinta-feira, 19h até 22h30min, Sala 217	Técnico em Eletrotécnica	3h 20min

Atividades Complementares de Ensino		Carga Horária Total: 18 horas	
Atividade	Carga Horária	Local	
Atendimento a alunos	Segundas-feiras - 14h até às 18h	Sala 115	
	Quinta-feira – 14h até as 17hs	Sala 115	
Preparação de Aulas	Sexta-feira – 9 horas	Presença Facultativa	
Coordenação de projeto de ensino Nome do Projeto de Ensino: Monitoria acadêmica em circuitos elétricosPo Protocolo IFRS nº 261902137716468702032017	2 horas	Sala 115	

Atividades de Pesquisa	Carga Horária Total: 0 horas
Não realizada em 2017/02	

Atividades de Extensão	Carga Horária Total: 0 horas
Não realizada em 2012/02	

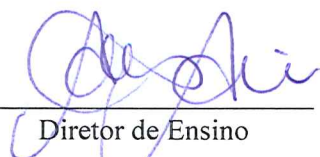
Atividades Administrativas	Carga Horária Total: 12 horas
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros.	Portaria ou O.S.
Reunião Geral	
Colegiado do curso de Engenharia de Controle e Automação	377/2016
Colegiado do curso Técnico em Eletrotécnica	



Docente



Coordenador de Ensino



Diretor de Ensino

Prof. VÍTOR TUMELERO VALENTE
Coord. da Coordenadoria de Ensino
IFRS - Campus Farroupilha
Portaria 195/2017

Prof. PÂMELA PERINI
Diretora de Ensino
IFRS - Campus Farroupilha
Portaria 100/2017

11/08/2017