

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Cristiano Kulman
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	4. Gestão e Representação	17
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

1. Atividades de ensino									
1.1 Aulas									
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH	
Periódica	Não	Graduação	engenharia de controle e automação	metodologia de projeto de produto	Sim	40	55	2	
Periódica	Não	Graduação	engenharia de controle e automação	projeto integrador IV	Não	120	55	6	
Periódica	Não	Graduação	engenharia de controle e automação	mecânica dos sólidos	Não	40	55	2	

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Marcos Gregolin	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação			
4.1 Gestão			
Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
2199/dou 01/06/2016	Coordenador de pesquisa e pós-graduação	FG2	12

Subtotal: 12.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
011/2017 16/02/2017	chefia de laboratório (f43e f47)	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	40/2014	docente mecânica	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/03/2017 09:49:20

Avaliador: jacson

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
17/02/2017 10:52:56	