

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Cynthia Beatriz Scheffer Dutra
Siape:	1363345
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	20	4. Gestão e Representação	12
2. Atividades de Pesquisa	8	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 Mecatrônica	Controle de Processos II - turma 1	Não	80	55	4	
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Controle de Processos II - turma 2	Não	80	55	4	

Subtotal: 8.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Igor Cruz - PósMecatrônica	0.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Anderson Heinz - PósMecatrônica	0.5
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Michel Muller - PósMecatrônica	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Guilherme Roberto Pamplona - Eng.Mecatrônica	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Ana Maria Barbosa - Eng.Mecatrônica	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Eng. e Pós Mecatrônica	1
Orientação de dissertação ou tese (mestrado ou doutorado)	Sabino Mondardo Junior - PósMecatrônica	0.5

Subtotal: 6.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Controle e Supervisão Inteligente	Ana Maria Barbosa Guilherme Roberto Pamplona Yuri Machado Sombrio	Edital 41/2014 DGCF	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de um sistema automatizado de testes para melhoria de confiabilidade em equipamentos para coleta e armazenamento de moedas	bolsista a definir Yuri Machado Sombrio	Edital nº 02/2018/PROPI	5
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Pesquisa e Desenvolvimento de uma Jiga de Testes para os Equipamentos Switches S12 e S20	bolsista a definir Michel Guterres	Projeto Interinstitucional GE-IFSC	2

Subtotal: 8.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
portaria Nº 243, de 31 de janeiro de 2018	Coordenação do Mestrado Profissional em Mecatrônica	FCC	8

Subtotal: 8.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria 129/2017-DGCF/IFSC	Chefia do lab. Controle e Supervisão Inteligente - CSI - 4h	1
Portaria 144/2017-DGCF/IFSC	Chefia de Lab. Controle e Sistemas Embarcados - 3h	1
Portaria 185/2017 DGCF/IFSC	Comissão para o reconhecimento do curso de Eng. Mecatrônica – 3h	0.05

Subtotal: 2.05

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria a emitir	Mestrado em Mecatrônica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	081/2008 - UF/CEFET	PósMecatrônica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	132/2017/DGCF-IFSC	Engenharia Mecatrônica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	135/2017/DGCF-IFSC	Engenharia Mecatrônica	0.45

Subtotal: 1.95

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 15/08/2018 14:51:17

Avaliador: luizsegalin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

24/07/2018 21:58:30

03/08/2018 11:23:08