

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Maro Jinbo
Siape:	1557574
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	7	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	Técnico	Técnico de Eletroeletrônica	Instalações Elétricas I	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico de Eletroeletrônica	Eletrônica Geral I	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico de Eletroeletrônica	Manutenção Eletroeletrônica	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Automação e Controle das Fontes Renováveis de Energia	Não	80	55	4

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Todos os alunos	2
Coordenação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Dissertação do Mestrado Profissional em Mecatrônica do IFSC Florianópolis - Aluno Deiwis Lellis Hoss.	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Cursos de Engenharia de Controle e Automação e Técnico de Eletroeletrônica	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação do estágio do aluno da Engenharia de Controle e Automação JOEL SCHNEIDER. Etapa de redação do relatório.	1

Subtotal: 5.00

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	GPÉR - Grupo de Pesquisa em Energias Renováveis	João Merlo Raquel Guarnieri	Publicado no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPq	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Túnel de Vento para Ensaios de Turbinas Eólicas Acionado por Motor a Combustão 1.6	Deiwis Lellis Hoss Eduardo Luiz Todero Douglas Santacatarina	Edital 02/2017 Universal da PROPPI	6

Subtotal: 7.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria Número 621 da Reitora de 28 de fevereiro de 2018.	Coordenação de Pesquisa e Pós-Graduação e Inovação	FG2	6

Subtotal: 6.00

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
86/2015	Chefe do Laboratório 01 do Bloco E - Lab. Instalações Elétricas	1

Subtotal: 1.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 08/03/2018 09:24:39

Avaliador: jacson

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
25/02/2018 09:21:29	02/03/2018 09:06:49