

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Rafael Bartnik Grebogi
Siape:	2194811
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.3	4. Gestão e Representação	5.7
2. Atividades de Pesquisa	6	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	FIC	FIC em Eletropneumática	FIC em Eletropneumática	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecânica	Cálculo Numérico	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Ciência da Computação	Sistemas Embarcados	Não	72	55	3.6
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Microcontroladores	Não	40	55	2

Subtotal: 11.60

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.7

Subtotal: 8.70

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		4
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)		2

Subtotal: 8.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Classificação de isoladores elétricos utilizando En-ELM otimizado	Marcos Rafael de Lima Renan Steinck	Em processamento	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Classificação multi-classe de isoladores elétricos utilizando En-ELM otimizado		Em processamento	2

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Classificação multi-classe de isoladores elétricos utilizando En-ELM e Algoritmo Memético		Em processamento	2
--	---	--	------------------	---

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº17 - 18/02/2019	Colegiado do Curso Superior em Ciência da Computação	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria nº20 - 18/02/2019	Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior em Engenharia Mecânica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Em processamento	Infraestrutura da área de Processos Industriais	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Em processamento	PPC Curso Técnico em Eletrotécnica	1.7

Subtotal: 5.70

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 01/03/2019 14:36:57

Avaliador: vilson.junior - PSAD Ok. Atualizar portarias e número de documento de aprovação do projeto de pesquisa no RSAD.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/02/2019 22:55:25	25/02/2019 15:11:54