

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Suzy Pacoali
Siap:	3304077
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Título:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.7			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33.7	4. Gestão e Representação	0
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	Técnico	técnico em eletromecânica	Usinagem básica	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	técnico em eletromecânica	Usinagem básica	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	técnico em eletromecânica	projeto integrador I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	técnico em eletromecânica	projeto integrador III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	técnico em eletromecânica	cad	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	técnico em eletromecânica	cad	Não	20	55	1
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em física	CTSA	Não	40	55	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	reunião eletromecânica	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	projetos do integrador I e III e outros	2
Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado)	mestrado UFSC Banca de Israel e Carol	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Licenciatura em Física Mateus	2

Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	bolsista laboratório de usinagem fábrica F103	0.2
--	--	-----

Subtotal: 9.20

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto plantas medicinais aldeia Nhuporã	Alunos do Curso Técnico Integrado em Eletromecânica	Edital 23/2018 PROPPI	4
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Edital interno Taxa de Bancada	Alunos do Curso Técnico Integrado em Eletromecânica	Edital a ser lançado	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 (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/03/2019 15:17:39

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
20/02/2019 20:23:11	15/03/2019 15:17:18