

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Fábio Evangelista Santana
Siape:	1653069
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30.5	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	3	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.5		

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	Eletromecânica concomitante	Desenho técnico	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica concomitante	Projeto integrador II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica concomitante	Desenho assistido por computador	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica integrado	Manutenção II	Não	120	55	6

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Aulas realizadas conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividades de organização de ensino realizadas conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Eletromecânica concomitante	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Eletromecânica integrado	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento extra-classe disponibilizado, mas não utilizado pelos alunos. Participação em reuniões pedagógicas realizada conforme planejado.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Curso de SolidWorks em Libras	A definir	a definir	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Projeto elaborado, submetido e aprovado. Início previsto para agosto de 2017.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Curso de SolidWorks em Libras	A definir	A definir	0.5

Subtotal: 0.50

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto elaborado, submetido e aprovado sem recursos da reitoria. Aguardando aprovação de parcerias externas para implementação.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
061/2017/DG/ARU	Chefia do laboratório de CAD/CAM	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Correção de problemas no SolidWorks.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Em elaboração	Projeto integrador - técnico em eletromecânica concomitante	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Não houve participação no GT de elaboração do PPC em eletromecânica. Já para o GT de projeto integrador, a participação ocorreu conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 07/08/2017 13:50:50

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
13/02/2017 16:12:32	03/08/2017 15:41:36