

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Jeferson Fraytag
Siape:	1120018
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Eletromecânica	Eletrônica Geral	Não	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Eletrônica Industrial	Não	120	55	6
Periódica	Não	Técnico	Ciência da Computação	Eletrônica Digital	Não	72	55	3.6

Subtotal: 12.87

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades planejadas para as disciplinas foram integralmente executadas. Em algumas situações, o plano de aula foi modificado em virtude de cancelamentos de aula ou ainda devido a greve geral. Entretanto, a carga horária foi cumprida. De modo geral, os alunos das disciplinas tiveram um bom rendimento, tanto no nível técnico quanto no superior.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.88

Subtotal: 8.88

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

O tempo das atividades de organização de ensino basicamente foi utilizado para realizar o planejamento de aulas, além das correção de materiais e demais demandas dos alunos.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Circuitos Elétricos - Meca II (ALEXANDRE RAMPELOTTI, FLORA MARIANA, MICHAEL ANDRADE)	0.25
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Eletrônica Geral - Meca II (DEIVID ZANCHETA, EDSON VEIGA, EMERSON MAIA, JOSUE ALVES)	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	TCC Eletromecânica (ALUNOS AINDA A SER DEFINIDO)	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Técnico em Mecatrônica e Eletromecânica	2

Subtotal: 7.25

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas as atividades foram executadas conforme planejamento.

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	Módulo Didático para Ensino de Eletrônica de Potência		Edital Nº 38/PROPPI/2016	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

No decorrer do semestre foi desenvolvido o módulo didático, onde envolveu alunos do Curso de Mecatrônica. No momento, está sendo desenvolvido o material escrito do trabalho, o qual inclui manuais de operação e um relatório final.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não foram planejadas atividades de extensão no decorrer do semestre.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Não foram planejadas atividades de gestão e representação no decorrer do semestre.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº 42 (09/03/16)	Responsável pelo laboratório de Eletrônica Geral - Processos Industriais	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Implementadas algumas melhorias no Laboratório de Eletrônica como, por exemplo, fixação de material de apoio visível; desenvolvimento das normas de laboratório e processo de organização dos componentes eletrônicos adquiridos nos últimos pregões.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº 47 (09/03/16)	GT de planejamento da infraestrutura do curso de Engenharia Mecânica	2
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº 50 (11/03/16)	Colegiado do Curso de Ciência da Computação	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades foram executadas conforme planejamento. No Colegiado do Curso de Ciência da Computação foram analisado os processos de TCC e Atividades Complementares que serão disponibilizadas no curso.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não foram realizadas atividades de capacitação e qualificação no decorrer do semestre.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 28/07/2017 13:59:12

Avaliador: vilson.junior - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/12/2016 07:55:12	28/06/2017 16:38:14