

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Douglas Alexandre Rodrigues de Souza
Siape:	3061379
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	19.75	4. Gestão e Representação	20.25
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Eletroeletrônica	MICROCONTROLADOR ES	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Programação I	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Eletrônica Digital II	Não	80	55	4

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades para as unidades curriculares foram programadas no início do semestre e foram cumpridas dentro do estabelecido no Plano de Ensino, bem como no PPC dos cursos. Em Microcontroladores, do Técnico em Eletroeletrônica, os alunos projetaram e testaram circuitos digitais de baixa complexidade, sendo que foram introduzidos à linguagem de programação para microcontroladores. Já em Programação I, na Engenharia Elétrica, as atividades se concentraram em aprender sobre Fluxogramas e Algorítmicos seguindo com introdução à linguagem C. Destaque para o projeto final por equipes que desenvolveram um programa em linguagem C envolvendo arquivos e estrutura de dados. Por fim, a unidade curricular de Eletrônica Digital II também da Engenharia Elétrica, em que os alunos aprenderam sobre circuitos digitais sequencias. O destaque desta unidade curricular ficou para o final da disciplina quando apresentamos a linguagem VHDL e FPGA e a utilização dos kits de FPGA.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6.75

Subtotal: 6.75

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividades realizadas levando em conta o planejado para cada unidade curricular. Neste semestre não houve dificuldade no fechamento das UCs.

1.3 Atividades apoio ao ensino

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

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

O Atendimento extra-classe a discentes foi feito além dos horários alocados (segundas-feiras das 17h30min às 19h30min) e foram publicadas na agenda Zimbra e também na WiKi das UCs, porém houveram atendimentos em outros horários além destes. As Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) aconteceram regularmente às quartas-feiras dentro da carga horária prevista.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades de Coordenação de Curso impossibilitam participar diretamente dos projetos de pesquisa e extensão devido às demandas inerentes a atividade.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades de Coordenação de Curso impossibilitam participar diretamente dos projetos de pesquisa e extensão devido às demandas inerentes a atividade

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 396, de 8 de fevereiro de 2018	Coordenador do Curso Técnico em Eletroeletrônica do Câmpus Itajaí	FCC	16

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades desenvolvidas dentro das atribuições dos coordenadores de curso. Destaque para os processos acadêmicos, verificação e validação de projetos de pesquisa e de extensão, criação de GTs, aproximação dos alunos com visitas constantes as salas de aula e laboratórios, acolhimento dos alunos e atendimento durante a noite até às 20h40min feitas pela coordenação.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada a declarar.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 21, de 27 de fevereiro de 2018	Coordenador do Curso de Eletroeletrônica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 23, de 27 de fevereiro de 2018	GT SINAES (Sistema Nacional de Avaliação do Ensino Superior)	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 25, de 27 de fevereiro de 2018	GT WIKI	2.25

Subtotal: 4.25

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As representações, Colegiados dos Campi e GT SINAES, foram desenvolvidas dentro do quadro de reuniões proposto pela direção e pelas coordenações dos cursos da área de eletroeletrônica (técnico e engenharia). O GT WiKi encontrou sérias dificuldades com uso de tecnologia e não pode avançar mais com a instalação de algumas ferramentas, chegando a conclusão que não será implantado mais nenhuma ferramenta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada a declarar.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/02/2019 10:24:42

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
31/07/2018 17:28:17	10/12/2018 14:25:03