

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Tiago Drummond Lopes
Siape:	2284317
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	31	4. Gestão e Representação	7
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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 Eletroeletrônica	Máquinas Elétricas	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Eletricidade	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Projeto Integrador II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Aspectos de Segurança em Eletricidade	Não	40	55	2
Periódica	Não	FIC	MATLAB Básico	MATLAB Básico	Sim	60	55	3

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todo o conteúdo programado para as unidades curriculares foram ministrados segundo o que estava previsto nos planos de ensino.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades foram desenvolvidas conforme o planejamento. No entanto, observou-se que o tempo previsto para a organização de ensino não foi suficiente.

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

Os atendimentos extra classe a discentes aconteceram em horários em contra-turno das aulas da UC.

Semanalmente foram realizadas reuniões com os colegas de departamento e curso. Onde nessas oportunidades foram discutidas estratégias pedagógicas de ensino, pesquisa e extensão

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	PROSPECÇÃO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES PARA O CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA NO CÂMPUS ITAJAÍ	Diego Arthur Hermenegildo, Victor Gustavo dos Santos, Julia Pedro Matsunaga e Yan Luiz dos Santos	PROEX No 81/2016	1
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	FORTALECIMENTO DA ÁREA DE SIMULAÇÃO ELETROELETRÔNICA INDUSTRIAL PARA EMPRESAS NACIONAIS		PROEX 308/2016	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades foram desenvolvidas conforme o planejamento.

O projeto FORTALECIMENTO DA ÁREA DE SIMULAÇÃO ELETROELETRÔNICA INDUSTRIAL PARA EMPRESAS NACIONAIS está em fase de preparação de alunos extensionistas, com: estudos em grupos, estudos de terias orientados e realização de trabalhos de simulação de sistemas em softwares de elementos finitos.

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
29/2016	Encargo do Laboratório de Máquinas Elétricas - LabMAQ	2
60/2016	Moderador de Atividades Complementares de Engenharia Elétrica	2
47/2016	Colegiado Acadêmico do Curso de Engenharia Elétrica	1
94/2017	Encargo de Professor Regente do Módulo III do curso Técnico em Eletroeletrônica	0.5

Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades foram desenvolvidas conforme o planejamento.

Algumas tarefas foram realizadas no Laboratório de Máquinas Elétricas assim como: manutenções, implementação de novos painéis para aulas práticas de acionamento de máquinas elétricas, organização e disposição de equipamentos.

Foram feitas algumas atualizações na redação do documento de regulamentação das atividades complementares e iniciaram-se as validações das unidades curriculares de atividades complementares.

Como professor regente do módulo III do curso Técnico em Eletroeletrônica algumas ações foram realizadas, como: conversas com os alunos a fim de melhorar as práticas pedagógicas, realização de reunião do pré-conselho, encaminhamento de demandas junto à coordenação de curso e conscientização da importância da avaliação do docente pelo discente.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	24/2017	Membro GT SINAES	1.5

Subtotal: 1.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as documentações necessárias para a avaliação do curso de graduação em Engenharia Elétrica estão sendo arquivados conforme determinações do MEC.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 08/02/2018 11:15:25

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/08/2017 20:46:31	14/12/2017 11:04:04