

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Ênio Dos Santos Silva
Siape:	2278267
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	32.75	4. Gestão e Representação	2.25
2. Atividades de Pesquisa	3	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	Graduação	Engenharia Elétrica	Circuito Elétricos III	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Sinais e Sistemas	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projeto Integrador II	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Atividades Complementares: Robótica e Inteligência Artificial	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Sistemas Supervisórios	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletroeletrônica	Projeto Integrador III	Não	40	55	2

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino foram realizadas conforme previsto.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.25

Subtotal: 13.25

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino foram realizadas conforme previsto.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia Elétrica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico em Eletroeletrônica	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coordenação do P.I. III do Curso Técnico em Eletroeletrônica	0.25
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coordenação do P.I. II do Curso de Engenharia Elétrica	0.25

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino foram realizadas conforme previsto, com a realização de reuniões pedagógicas, atendimento extra-classe aos alunos e orientação e coordenação de projetos integradores dos níveis superiores e técnicos.

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	Estudo sobre metodologias e técnicas de mensuração da atenção de alunos em sala de aula e possíveis relações com práticas pedagógicas: Um aprimoramento		PROPPI_D014_R01	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	GPEB - Grupo de Pesquisas em Engenharia Biomédica.		Certificado pela Instituição no DGP do CNPq	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Orientação dos alunos: Amanda Lisboa Pereira e Leandro Peres Romani, sobre o projeto "Estudo sobre metodologias e técnicas de mensuração da atenção de alunos em sala de aula e possíveis relações com práticas pedagógicas: Um aprimoramento". Neste projeto, foram submetidos dois artigos para a Semana de Ciência e Tecnologia do IFSC - Câmpus Itajaí.

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	Laboratório de Robótica		PJ402-2017 (2017_PROEX 04 - Fluxo Contínuo II)	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Execução do projeto "Laboratório de Robótica" submetido ao Edital PJ402-2017 (2017_PROEX 04 - Fluxo Contínuo II)

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
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 34, de 02 de março de 2018.	Chefia de Laboratório: Laboratório de Automação (LabAI)	0.5

Subtotal: 0.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Foram realizadas reuniões para o desenvolvimento e recuperação de bancadas didáticas de controle e automação. Novas reuniões foram agendadas para o segundo semestre de 2018 a fim de definir o planejamento para a execução das atividades.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 23, de 27 de fevereiro de 2018.	GT - Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (SINAES)	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 22, de 27 de fevereiro de 2018.	GT de Reformulação do PPC de Eletroeletrônica do Câmpus Itajaí do IFSC	0.75

Subtotal: 1.75

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Elaboração de editais de monitoria para disciplinas do curso de engenharia elétrica. Demais atividades relacionadas a organização de processos.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 26/07/2018 13:11:33

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/02/2018 18:42:19	26/07/2018 12:19:44