

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Andre Francisco Caldeira
Siape:	2302144
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROELETRÔNICA / ELETROTÉCNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36	4. Gestão e Representação	4
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	Técnico em Eletroeletrônica	Controlador Lógico Programável	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Comandos Industriais	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Dispositivos Transdutores	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Eletrônica Digital 2	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletroeletrônica	Projeto Integrador III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Acionamentos Industriais	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Aquicultura	Instalações e Construções para Aquicultura	Não	20	55	1

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as disciplinas, Controlador Lógico Programável, Comandos Industriais, Dispositivos Transdutores, Eletrônica Digital 2, Projeto Integrador 3, lecionadas no Curso Técnico de Eletroeletrônica, Acionamentos Industriais, lecionadas na Engenharia Elétrica e Instalações e Construções para Aquicultura no Técnico em Aquicultura foram realizadas de acordo como previsto no PSAD 2017/1. A ementa das disciplinas seguiram os PPCs dos referentes cursos.

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 de organização de ensino foram realizadas na sala dos professores (Sala Norte - 238) de acordo com a carga horária prevista no PSAD 2017/1.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Kassiane Stadler, Marcus V. P. Junior, Vinicius da P. Wessler, Mark M. Ballottin, Mayckon C. Lucindo	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Kassiane Stadler, Marcus V. P. Junior, Vinicius da P. Wessler, Mark M. Ballottin, Mayckon C. Lucindo	2

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As Atividades:

- Atendimento extra-classe a discentes --> Realizada conforme carga horária prevista no PSAD 2017/1, em horário amplamente divulgado para os discentes das disciplinas correspondentes.
- Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores --> Durante todo o semestre letivo foi realizado a orientação e/ou coorientação para os discentes matriculados na disciplina Projeto Integrador 1 e 2.
- Participação em banca de trabalho de conclusão de curso --> Realizada a participação em bancas de apresentação de Projeto Integrador 1, 2 e 3.
- Orientação de trabalho de conclusão de curso --> Realizada a orientação dos alunos do curso Técnico de Eletroeletrônica matriculados na disciplina de Projeto Integrador 3.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

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
59/2016	Encargo Laboratório LABAI (Laboratório de Automação Industrial)	2
158/2016	Reestruturação PPC Eletroeletrônica	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As Atividades:

- Encargo Laboratório LABAI (Laboratório de Automação Industrial), portaria 59/2016 --> Realizado uma organização e manutenção de todo laboratório durante o semestre letivo 2017/1.
- Reestruturação PPC Eletroeletrônica, portaria 158/2016 --> Realizado uma reavaliação do PPC da Eletroeletrônica em que foi detectadas algumas disciplinas que serão modificadas as cargas horárias e também foi constatado a necessidade de modificar o módulo de algumas disciplinas. As modificações estão sendo analisadas e posteriormente serão inseridas no novo PPC.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/08/2017 09:42:01

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/02/2017 14:13:20	16/08/2017 19:19:10