

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Douglas Lucas Dos Reis
Siape:	2280176
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECATRÔNICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	6
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	Curso Técnico Integrado em Mecatrônica - Vespertina	Robótica e Controle de Sistemas	Não	120	45	4.91
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Mecatrônica - Matutina	Robótica e Controle de Sistemas	Não	120	45	4.91
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Subsequente em Eletrotécnica	Medidas Elétricas I	Sim	80	55	4

Subtotal: 13.82

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades foram realizadas conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.37

Subtotal: 11.37

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades foram realizadas conforme o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Gabriel Gislon Bagio/Tulio Pietsch Wagner	3
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coorientação de Projeto Integrador - Controle de yaw de um gerador eólico	1.81

Subtotal: 8.81

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades foram realizadas conforme o planejado.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Enviado e aprovado dois projeto de pesquisa: Horta suspensa automática - PROPPIDAE Nº20/2017/PROPPI
Sistema de controle de direção de um gerador eólico de pequeno porte - Nº18/PROPPI/2017 DIDÁTICO PEDAGÓGICO CRICIÚMA

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Enviado e aprovado um projeto de extensão: Robótica para o ensino básico utilizando o kit robótico Lego Mindstorm - APROEX Nº 01/2017

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nenhuma atividade de gestao e representacao foram realizadas.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nenhuma atividade ocorreu conforme designacao.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	027/2017/DG-CRI	COMISSÃO DA V GINCANA DOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS E CONCOMITANTES	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	022/2017/DG-CRI	COMISSÃO DE EVENTOS DO IFSC - CAMPUS CRICIÚMA	3

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Ambas as atividades foram realizadas conforme o planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nenhuma atividade de capacitacao e qualificacao foi realizada.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/08/2017 21:11:08

Avaliador: geovio.kroth - As atividades dos itens 2. Atividades de Pesquisa e 3. Atividades de Extensão, foram realizadas sem exceder a carga horária regulamentar, de 40h/semanais.

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
02/03/2017 16:11:53	05/07/2017 13:55:37