

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30.5	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.5		

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 integrado em mecatrônica	Sistemas Embarcados	Não	120	55	6
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletrotécnica	Eletrônica Industrial	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	Controle de Processos II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia mecatrônica	Domótica	Sim	40	55	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.5

Subtotal: 11.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de Projeto Integrador (técnico), projeto: Sistema de controle de posição de telescópio. Discentes: Gabriel Loh; Kevin Pereira; Leandro Soares; Rafael Ramos.	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Orientação de TCC (graduação), projeto: Controle de estabilidade para bancos de máquinas agrícolas. Discente: Bruno Destro	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1.5
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Projeto: Monitoria de Automação Industrial e Robótica Discente: Carlos Schomoller CHAMADA INTERNA Nº 06/2019	0.5

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Simulador de direção automotivo com cockpit articulado	Israel Borba Gregory Nykolas João Manoel Luiz Carlos Possa Bendo	Edital N23/2018/propipi/dae	3.5
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Fresamento robotizado em materiais de baixa dureza para fabricação de moldes	João Vitor	Edital 02/UNIVERSAL (CHAMADA INTERNA)	3.5

Subtotal: 7.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	OBR Santa Catarina 2019! Participando e coordenando as atividades.		PJ181-2019	0.5

Subtotal: 0.50

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 12, de 22 de fevereiro de 2019	Articulação local do segmento docente na implantação do Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas – SIGAA, do Câmpus Criciúma	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 35, de 28 de fevereiro de 2019	Responsável pelo laboratório de Automação da manufatura B003	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 17, de 22 de fevereiro de 2019	Grupo de Trabalho da VI Gincana e Festa Junina, do Câmpus Criciúma	0.5

Subtotal: 1.50

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 65, de 29 de abril de 2019	Constitui o Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica	0.5

Subtotal: 0.50

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 19/08/2019 15:53:56

Avaliador: daniel.comin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

31/07/2019 16:33:59

Última alteração

08/08/2019 09:15:56