

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Ariton Araldi
Siape:	2043934
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	18.5	4. Gestão e Representação	9.5
2. Atividades de Pesquisa	12	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	Eletromecânica IV	Processos de Usinagem II	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica III	Processos de Usinagem I	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica IV	CNC	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica	Usinagem CNC	Não	40	55	2

Subtotal: 8.54

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Foi realizado conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	1.96

Subtotal: 1.96

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Foi alterado as atividades de ensino para poder ser inserida todas as atividades.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Supervisão e orientação direta de estágio	GABRIEL LUIZ TELES DOS SANTOS- Estagiário do Laboratório de Mecânica do IFSC	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	A ser definido nas próximas semanas.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extra-classe a discentes		2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Foi orientado os seguintes alunos do curso técnico em eletromecânica;

PETTERSON RICARDO DA SILVA - JOÃO LEANDRO FREITAS - ELÍZER PATRICK DE OLIVEIRA - AMARILDO LUCIANO DE OLIVEIRA - CLEYTON GONÇALVES KOSLOWSKI - IVANDEL CORREA DOS SANTOS NETO - JEAN RODRIGO DE OLIVEIRA.

As demais atividades foram realizadas conforme planejado.

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	Desenvolvimento de Jogo de Xadres para deficientes visuais	Euller, Ellen, Douglas e Adriano	EDITAL Nº 20/2017/PROPPI/DAE	6
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de uma Moenda de cana com caixa de redução	Renato, Edemilson, Ricardo, Luan, willian.	EDITAL – Nº 38/PROPPI/2016	6

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foi desenvolvido mais um projeto : Desenvolvimento de Gaseificador de Biomassa 4horas semanais.

As demais atividades foram realizadas conforme planejado.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Participação como espectador na etapa Sul Brasileira de BAJA SAE com alunos na Engenharia mecânica.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Nº 705 - 11 Março de 2015	Coordenação do curso Técnico em Eletromecânica	FCC	4.5

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Foi realizado conforme o planejado.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº53 de 09 de março de 2017.	Responsabilidade de Laboratório de Ajustagem, Manutenção e Retífica e Usinagem.	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Foi realizado conforme o planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
------	----------	---------------	----

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº51 de 09 de março de 2017.	GT de Planejamento da infraestrutura da área de processos industriais.	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria nº50 de 09 de março de 2017.	GT da Curricularização de extensão para o PPc da engenharia mecânica	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria nº52 de 09 de março de 2017.	NDE da engenharia mecânica.	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Foi realizado conforme o planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Foi realizado conforme o planejado.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 19/02/2018 11:42:06

Avaliador: vilson.junior - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
26/07/2017 18:32:29	21/12/2017 11:45:46