

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Deivison Daros Paim
Siape:	3012171
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	39	4. Gestão e Representação	1
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	em Eletromecânica concomitante	Ajustagem e Metrologia TEM 231	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	em Eletromecânica concomitante	Ajustagem e Metrologia TEM 232	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	em Eletromecânica concomitante	Hidráulica e Pneumática TEM 231	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	em Eletromecânica concomitante	Hidráulica e Pneumática TEM 232	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	em Eletromecânica concomitante	Desenho Assistido por computador - CAD	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	em Eletromecânica integrado	Automação, Hidráulica e Pneumática - TIEM 04 - Mat	Sim	80	55	4

Subtotal: 18.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As disciplinas curriculares ofertadas foram realizadas conforme o planejamento inicial.
Após o conselho de classe, os diários de classe serão enviados ao coordenador de curso.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	17

Subtotal: 17.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades foram cumpridas conforme o planejado. Preparação de materiais para as aulas teóricas e práticas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões dos cursos técnicos concomitante e integrado em eletromecânica.	2
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento aos discentes das disciplinas: - Ajustagem e Metrologia TEM 231 e 232; - Hidráulica e Pneumática TEM 231 e TEM 232; - Desenho Assistido por computador - CAD TEM 331 e TEM 332; - Automação, Hidráulica e Pneumática - TIEM 04 - Mat	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades extra-classe.
Reposição de aulas, trabalhos e provas.
Reuniões pedagógicas do curso integrado e concomitante em eletromecânica.
Todas as atividades foram realizadas conforme planejado.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A definir	comissão de ingresso	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/02/2019 11:56:48

Avaliador: adriano.rodrigues - Servidor realizou todas as atividades conforme planejado.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

07/08/2018 18:42:47

Última alteração

10/12/2018 16:57:45