

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Joao Carlos Pozzobon
Siape:	2366056
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	6	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 Concomitante em Mecânica - Turma 01	Metalurgia	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Mecânica - Turma 02	Metalurgia	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Mecânica	Máquinas de Fluxo	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Mecânica	Termodinâmica	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado	Termodinâmica	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado	Tecnologia dos Materiais II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Mecânica dos Sólidos	Não	40	55	2

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

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	LUCAS DE SOUZA E SOUTO MILENA CAZARIN DE NOVAIS	0.5

Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Lucas Rocha Yago Cunha Guilherme Roemrs Mateus Stocco	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	Análise da Influência dos Tratamentos Térmicos de Têmpera e Revenimento na Microestrutura e Propriedades Mecânicas dos Aços		Resultado Final do Edital nº 34/2017/PROPPI/DA E – Programa de apoio ao desenvolvimento de projetos que contemplem a pesquisa como princípio educativo	6

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 15/03/2018 09:52:13

Avaliador: cassio.suski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/01/2018 09:29:03	15/03/2018 01:44:55