

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Caçador
Nome:	Francisco Sartori
Siap:	1408682
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	3	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	FIC	AutoCAD	AutoCAD 2D	Não	48	55	2.4
Periódica	Não	FIC	AutoCAD	AutoCAD 2D	Não	48	55	2.4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletromecânica	Metrologia e Ajustagem - Turma 1	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Eletromecânica	Metrologia e Ajustagem - Turma 2	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Plástico Integrado com Ensino Médio	Projeto Auxiliado por Computador	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Curso Engenharia de Produção	Desenho Assistido por Computador	Sim	40	55	2
Periódica	Não	FIC	AutoCAD	AutoCAD 2D - Finalização de curso	Não	8	55	0.4

Subtotal: 14.20

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.9

Subtotal: 12.90

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de Projeto Integrador - Técnico em Plásticos Integrado com Ensino Médio	2
Atendimento extra-classe a discentes	Horário de atendimento a discentes.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões Pedagógicas	0.9

Subtotal: 4.90

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Desenvolvimento de Projeto de Bancada didática para Eletromecânica.	A definir	A definir	3

Subtotal: 3.00

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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Grupo de trabalho para elaboração de material didático com o auxílio de máquina CNC para as aulas de desenho e metrologia utilizadas em diversos cursos do Campus.	A definir	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Comissão IFSC Sustentável	Portaria Nº 49, de 22 de março de 2018.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Grupo de Trabalho para reestruturação do Projeto Político Pedagógico do Curso Técnico em Eletromecânica.	Portaria Nº 143, de 25 de julho de 2018.	2

Subtotal: 5.00

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 10/08/2018 15:47:00

Avaliador: jaison.schinaider

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
10/07/2018 16:07:12	26/07/2018 10:38:09