

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Cassiano Rodrigues Moura
Siape:	1166810
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	26.5	4. Gestão e Representação	5.5
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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 em Mecânica	Metrologia - matutino	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Metrologia - noturno	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Metrologia 2 - Turma 01	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Metrologia 2 - Turma 02	Não	60	55	3

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Elvis Lichtenberg	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Cleiton Quadros	2
Participação em banca de defesa de dissertação ou tese (mestrado e doutorado)	5 bancas	1
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 9.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	PADRONIZAÇÃO DE PROCESSO EM LINHA DE MONTAGEM: UM ESTUDO DE CASO EM UMA MULTINACIONAL FABRICANTE DE MÁQUINAS	Cristiane Ceratti Nunes	-	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Avaliação do acabamento superficial do processo de usinagem química com NaOH em tubos quadrados de alumínio	Arthur Gabriel Scaburi	-	2

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Desenvolvimento do conceito de um sistema automatizado para beneficiamento de pescados	José Marcos Anzolin; Geomario Gomes; Jean Resner; Luan Gabriel Fagundes	-	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Levantamento de potencialidades e demandas de Jaraguá do Sul e região para uso da Extensão em prospecção de novas atividades para curricularização	Giovane Rodrigues de Oliveira	-	2

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
91/2016	Coordenador de Laboratório - Metrologia	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	130/2017	Colegiado acadêmico do curso superior em Tecnologia de Fabricação Mecânica	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	43/2018	Comissão para a elaboração de Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de graduação em Engenharia Mecânica	1

Subtotal: 1.50

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 24/08/2018 10:46:12

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

26/07/2018 16:14:02

Última alteração

17/08/2018 21:35:50