

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

[Não há registro de avaliação deste plano]

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Carlos Roberto Alexandre
Siape:	2249749
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	26	4. Gestão e Representação	6
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 Vespertino 1º Módulo	Tecnologia dos Materiais	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica Noturno 1º Módulo	Tecnologia dos Materiais	Não	60	55	3
Periódica	Não	FIC	Manutenção Residencial Básica p/ Mulheres	Mecânica e Hidráulica Básica; Pintura Doméstica Básica	Sim	36	55	1.8
Periódica	Não	Graduação	Fabricação Mecânica	Planejamento da Manutenção	Sim	60	55	3

Subtotal: 10.80

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as atividades programadas no Plano de Ensino foram executadas durante o segundo semestre 2018. Assim como, as atividades de laboratório para desenvolvimento dos trabalhos de seminários.práticos e preparação e execução.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.3

Subtotal: 9.30

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Foram ministradas as aulas conforme calendário semestral,assim como desenvolvido as atividades extra classe e preparação de práticas laboratoriais. Seguindo às orientações da estrutura de ensino.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Anderson Paulo Borodiak	1

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2.9
--	--	-----

Subtotal: 5.90

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Diversos alunos do curso técnico foram orientados no decorrer do semestre, tanto para sanar dúvidas do conteúdo aplicado, como para preparação da apresentação dos seminários.

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	Estudo de princípios e soluções para compactação de tubos de concreto	A definir	Aguardando edital	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	estudo da automação do processo de compactação da maquina para fazer tubos de concreto	A definir	Aguardando edital	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foram realizadas diversas pesquisas para elaboração da dissertação do Mestrado.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Manutenção Residencial Básica p/ Mulheres		Edital 2018 PROEX 09	4

Subtotal: 4.00

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

Portaria	Designação	CH
Coordenação de Laboratório - 91/16	Coordenação do Laboratório de Manutenção e conformação	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Realizado coordenação do Laboratório de Manutenção e Conformação Mecânica, para atender a demanda das aulas práticas.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A definir	Semana de Ciência e Tecnologia	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

A capacitação está sendo realizada conforme planejamento do curso de mestrado, com a realização pesquisas em bibliografias, projetos de dissertação e patentes para projetos de máquinas de fabricação de tubos de concreto para águas pluviais.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
07/08/2018 15:52:20	18/12/2018 17:33:33