

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Vanderlei Junkes
Siape:	1813397
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	30.25	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	0.75	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	Desenho Assistido por Computador	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica	Desenho Assistido por Computador	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Desenho Assistido por Computador	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Fabricação Mecânica	Projeto de Moldes e Matrizes	Não	120	55	6

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades ocorreram conforme o planejado. O detalhamento delas encontram-se no diário de classe.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.25

Subtotal: 11.25

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Elaboração de peças e tutoriais para utilizá-los na aulas. Revisão e atualização do material didático. Estudo de novas tecnologias utilizadas na área contemplada pelas disciplinas. Elaboração e correções de provas.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
--

As atividades ocorreram conforme previstas. Houve atividades de atendimento ao aluno regularmente sendo que a maioria dos alunos compareceram no turno da noite.

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	Obtaining functional prototypes or final parts with properties similar to the production parts using prototype tooling	.	.	0.75

Subtotal: 0.75

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O artigo foi submetido ao Journal of the Brazilian Society of Mechanical Sciences and Engineering (BMSE). Número BMSE-D-19-00866.

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	VII Jornada de História da Ciência e Ensino		PJ001-2019	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades foram realizadas conforme planejado. Reuniões e atividades aconteceram no período.

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
Portaria 91/2016	Chefe de laboratório	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Foram realizadas atividades de organização e manutenção do laboratório.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	nº101/2018	Colegiado do Curso Superior em Tecnologia em Fabricação Mecânica	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As reuniões ocorreram com a frequência planejada

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/08/2019 21:47:07

Avaliador: delcio.demarchi - O docente registrou suas atividades de acordo com o estabelecido nas regulamentações vigentes.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
04/02/2019 22:30:47	02/07/2019 18:18:26