

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Paulo Roberto Hoffmann
Siap:	1206006
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	31.25	4. Gestão e Representação	8.75
2. Atividades de Pesquisa	0	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 Integrado em Mecatrônica	Processos de Fabricação	Sim	160	55	8
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Engenharia Mecatrônica	Processos de Fabricação II	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Engenharia Mecatrônica	Projeto Integrador III	Sim	40	55	2

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades acima foram desenvolvidas conforme planejado após retorno das minhas férias, que devo registrar, aconteceu somente na segunda semana de aulas, já que havia férias atrasadas.
Atividades de ensino realizadas conforme planejado nas três disciplinas cadastradas neste documento até o dia 06 de maio do corrente ano, já que no dia 07 de maio entrei em licença saúde por um período de 45 dias, até o dia 20 de junho. No dia 21 de junho retornei as atividades normais de ensino, concluindo o semestre nestas disciplinas.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.25

Subtotal: 12.25

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Conforme relatado no resumo das atividades de ensino, as atividades de organização também foram realizadas normalmente durante o período em que estive desenvolvendo minhas atividades de ensino, sendo interrompidas no período de 45 dias em que estive de licença saúde para tratamento.

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

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento feito aos alunos conforme necessidade dos mesmos, estando o professor disponível nos horários informados.
Participação das reuniões pedagógicas dos cursos técnicos e engenharia Mecatrônica conforme calendários de reuniões do campus, das coordenações dos referidos cursos e das necessidades e urgências de cada coordenação

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

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
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 29, de 25 de fevereiro de 2019	Coordenação do GT de elaboração do PPC do proeja em eletromecânica	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Foram realizadas reuniões periódicas referente a elaboração da melhor proposta de PPC para o curso de proeja em eletromecânica, nem sempre com todos os participantes presentes, em função da disponibilidade de horário dos mesmos.
Conseguimos definir as cargas horárias de cada área envolvida no curso (mecânica, elétrica, formação geral e informática).
Houveram grandes discussões e divergências do grupo em relação ao formato que seria adotado para este curso, se o PPC do mesmo seria elaborado para trabalhar em forma de disciplinas isoladas, ou no formato de módulos dentro das áreas de formação.
Em função do meu afastamento para tratar problemas de saúde, o trabalho do grupo foi paralisado durante o período em que estive afastado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 35, de 28 de fevereiro de 2019	Responsável pelo laboratório de Mecânica	3.75
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 53, de 23 de março de 2018	Participação no colegiado acadêmico do curso de Engenharia Mecatrônica	1

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 104/2018.	Participação na Comissão Permanente de Bens Recebidos em Doação. (Esta comissão está em processo de reformulação, com alteração nas devidas atribuições, tendo uma nova portaria emitida nos próximos dias.)	1
---	---	--	---

Subtotal: 5.75

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participação nas reuniões dos grupos de trabalho constantes neste documento, conforme demanda de cada um. Na comissão permanente de bens recebidos em doação, permaneci como participante durante todo o semestre. Já no colegiado acadêmico do curso de engenharia mecatrônica fiquei apenas até o final do mês de março, já que não poderia continuar no mesmo, pois já havia feito parte do mesmo por dois anos.

Quanto a responsabilidade do laboratório de Mecânica, as atividades de organização, planejamento e reposição de materiais utilizados nas atividades desenvolvidas no mesmo é constante. São comuns as necessidades de manutenção nos equipamentos, estimativas e reposição de materiais utilizados nas diversas atividades de ensino, pesquisa e extensão realizadas neste laboratório.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 06/08/2019 11:03:44

Avaliador: daniel.comin

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
25/02/2019 01:45:05	27/07/2019 22:57:48