

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Paulo Sergio Gai Montedo
Siap:	2412609
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.62	4. Gestão e Representação	7.38
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	Técnico	Curso Técnico Integrado em Edificações	[61202] Física II - Edi II A	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Edificações	[61201] Física I - Edi I A	Sim	46	55	2.3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Mecatrônica	[61301] Física I - Meca I B	Não	46	55	2.3
Periódica	Não	Técnico	Engenharia Civil	FIS027702 - FÍSICA I - T01	Sim	80	55	4
Periódica	Não	FIC	Engenharia Mecatrônica	FÍSICA I - T01	Não	20	55	1

Subtotal: 12.60

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Na disciplina de Física I, curso de Engenharia Mecatrônica, o índice de evasão foi alto, não necessitando que eu viesse a auxiliar (nas aulas de laboratório) o professor Orlando. A carga horária foi redirecionada para as "Atividades relacionadas a articulação dos Cursos de Formação Inicial e Continuada do Câmpus Criciúma", DG/CRI nº 03 de 23/01/2018, o qual prevê até 8 horas semanais para sua execução.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.02

Subtotal: 11.02

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Os cursos superiores demandam de um tempo maior para a preparação de cada uma das suas aulas. É necessário que seja revisto esta questão.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento ao Discente	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões	4

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

O atendimento aos discentes foi cumprido no horário de terça-feira, das 10:30h às 12:30 horas, conforme planejado. A adesão ainda é menor do que o esperado.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	O uso do Telescópio como objeto didático e problematizador nos Projetos Integradores dos cursos Integrados	À definir	EDITAL - nº08/PROPI/2018 - CÂMPUS CRICIÚMA	1
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Investigando os registros de representação semiótica em propostas interdisciplinares envolvendo a Matemática, a Química e a Física do Ensino Médio Integrado	JUSSARA JEANNE CORREA DE ARAUJO	Submetido ao EDITAL UNIVERSAL - PICRI407-2018	2

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Os projetos seguem em pleno desenvolvimento, conforme planejado.

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
DG/CRI nº 33 de 28/02/2018	Responsável pelo Ambiente de Laboratório de Física (C009)	3
DG/CRI nº 03 de 23/01/2018	Atividades relacionadas a articulação dos Cursos de Formação Inicial e Continuada do Câmpus Criciúma	2.38

Subtotal: 5.38

Resumo das atividades: 4.2 Designação

AS atividades relacionadas a articulação dos cursos FIC ocorreram durante todo o semestre, sendo o tempo previsto insuficiente em determinados períodos do ano. Geralmente, o tempo previsto para o laboratório de física foi utilizado na articulação dos cursos FIC, conforme necessário. Algumas mudanças pontuais no laboratório foram realizadas em comum acordo com os docentes da área.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
------	----------	---------------	----

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	DG/CRI nº 184 de 20/10/2017	Grupo de Trabalho para tratar da elaboração do Plano Pedagógico de Curso – PPC, para o Curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	DG/CRI nº 23 de 28/02/2018	Colaborador: NAPNE - Núcleo de Atendimento a Pessoas com Necessidades Específicas	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Conforme informado ao chefe DEPE, a portaria DG/CRI nº 184 de 20/10/2017 não tem validade no segundo semestre de 2018. Tendo percebido a falha, a carga horária foi alocada as \\\"Atividades relacionadas a articulação dos Cursos de Formação Inicial e Continuada do Câmpus Criciúma\\\", DG/CRI nº 03 de 23/01/2018, o qual prevê até 8 horas semanais para sua execução.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/02/2019 10:51:08

Avaliador: daniel.comin

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
23/07/2018 14:52:15	15/02/2019 14:24:12