

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Paulo Sergio Gai Montedo
Siape:	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	28.05	4. Gestão e Representação	9.95
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Licenciatura em Química	[254103] Física I	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Edificações	[61201] Física I - Edi I A	Não	46	55	2.3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Mecatrônica	[61301] Física I - Meca I B	Não	46	55	2.3

Subtotal: 11.60

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades em sala de aula ocorreram conforme o planejado, com pequenas alterações de horário devido à questões externas.
A disciplina de pendência em Física/Química foi entregue ao Sérgio Silveira, na íntegra, professor novo no campus e excluída da grade acima.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.45

Subtotal: 10.45

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
O tempo de organização de ensino não é compatível quando envolvem a preparação de aulas par ao ensino superior. Uma aula semanal de 4 horas tem envolvido entre 8 e 10 horas de estudo e planejamento didático. Na prática, é incompatível o atual sistema de computação de horas para a organização das atividades de ensino à nível superior.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento (Geral)	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões (Geral)	4

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

O atendimento discente, quando haviam alunos, ocorreu normalmente. Um movimento para que sejam mais presentes nestes espaços está sendo feito em sala de aula, mas, ainda assim, tornam-se mais frequentes as dúvidas apenas na semana que antecede as provas.

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	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	PICRI407-2018	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Além deste trabalho de pesquisa, não foram alocadas horas para outro projeto de pesquisa já aprovado: O uso do Telescópio como objeto didático e problematizador nos Projetos Integradores dos cursos Integrados; que tem como coordenador o professor Carlos Ofugi.

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
Responsável : Laboratório de Física (C009)	DG/CRI nº 33 de 28/02/2018	3
Colaborador: NAPNE - Núcleo de Atendimento a Pessoas com Necessidades Específicas	DG/CRI nº 23 de 28/02/2018	1
Grupo de Trabalho para tratar da elaboração do Plano Pedagógico de Curso – PPC, para o Curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática	DG/CRI nº 184 de 20/10/2017	1
Atividades relacionadas a articulação dos Cursos de Formação Inicial e Continuada do Câmpus Criciúma	DG/CRI nº 03 de 23/01/2018	4.95

Subtotal: 9.95

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Em resumo, as atividades tem sido mantidas, no entanto, o tempo dedicado as atividades de articulação dos FICs tem variado significativamente em alguns momentos. Parte deste tempo extra dedicado a atividade neste primeiro semestre está relacionado a pouca experiência com a função e inexistência de tutoriais que auxiliassem à resolução de demandas específicas (os quais já estão sendo construídos). Também é interessante destacar que não há como direcionar momentos específicos para lidar com as demandas FICs, muitas são questões dinâmicas e precisam de soluções rápidas.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

O curso de Ambientação, com 80 horas, não teve espaço para ser incluído no PSAD, isto é, seriam ao menos 4 horas a serem adicionadas.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 31/07/2018 20:12:18

Avaliador: daniel.comin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
02/03/2018 21:28:21	10/07/2018 09:32:50