

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Orlando Gonnelli Netto
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	34	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	1.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1.5		

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	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Física 1	Sim	140	55	7
Periódica	Não	Técnico	Edificações II Matutino	Físico-Química	Sim	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Mecatrônica II Matutino	Físico-Química	Sim	60	45	2.45
Periódica	Não	Técnico	Edificações I Matutino	Física I	Não	60	45	2.45
Periódica	Não	FIC	SOS Enem	Física	Sim	13	55	0.65

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades sucederam-se conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14.39

Subtotal: 14.39

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades se desenrolaram conforme o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma		1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Atividades de monitoria em Física 1, Eletricidade, Físico-Química e Química no IFSC- Campus Criciúma	0.61

Subtotal: 4.61

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

As atividades extra classe aconteceram nas segundas feiras. A procura de alunos foi menor que nos outros anos em virtude das monitorias dos estudantes também nesse horário. As monitorias aliviaram a procura.

As pendências ocorreram nas terças e quartas feiras (física e eletricidade, respectivamente) entre 12h45min e 13h30min. A presença não era obrigatória, porém ela era registrada. Foram elaboradas 5 avaliações ao longo do ano e uma avaliação da recuperação do conteúdo. Em média, metade dos alunos procurou as aulas de pendência e a aprovação foi de mais de 70%.

As monitorias aconteciam em 3 dias da semana, tentando atingir a maioria dos alunos. As monitorias aconteciam durante tarde toda e a procura por alunos foi boa.

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	Registros de representação semiótica: uma possibilidade interdisciplinar entre a Matemática e a Física	Eduarda Bortolon	EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA nº 05/2015/PROPPI	0.5
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	O reúso da água do ar-condicionado como água destilada em aulas experimentais de Química	Guilherme de souza pereira; João Lucas Miranda Menegasso	chamada interna nº05	1

Subtotal: 1.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto de pesquisa sobre Representação Semiótica está em andamento e hoje conta também com a ajuda dos professores Bazílio e Lizandra. O projeto reúso da água do ar condicionado foi concluído com êxito e vai gerar apresentação de pôster e resumos em 2 eventos esse ano.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Cuidado, Raios!	Érica de Bona Zisinio	APROEX 02/2015/PROEX	1.5

Subtotal: 1.50

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O projeto foi finalizado com êxito e atingiu os objetivos propostos.

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
89/2015/DG	Responsável pelo laboratório de Física	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Como responsável, realizei atividades de elaboração de práticas e coordenação de pesquisas que envolviam o ambiente, sempre prezando pelo bem do patrimônio e das pessoas que ali frequentam.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	11/2015/DG	Elaboração do novo Laboratório de Física	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	17/2015/DG	Curso Técnico Integrado em Química	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

O laboratório de física foi finalizado com êxito, ao final do semestre 2015.2 conforme o cronograma estipulado previamente. Sua inauguração foi em 04/02/2016.

Como membro do grupo docente estruturante do curso de química coordenei reuniões e discussões com os professores do curso com relação aos planos de ensino e o início do curso para 2016.1.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/04/2016 20:13:27

Avaliador: geovio.kroth - -

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/07/2015 08:37:29	07/03/2016 16:26:33