

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Orlando Gonnelli Netto
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim - Em estágio probatório
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	FÍSICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23.8	4. Gestão e Representação	12.2
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Integrado em Química	Física 1	Sim	100	55	5
Periódica	Não	Técnico	Engenharia Mecatrônica	Física 2	Sim	100	55	5

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Unidade curricular Física 2 para a engenharia mecatrônica foi executada dentro das normalidades com 4 práticas de laboratório realizadas. A disciplina teve 70% de alunos aprovados.
A disciplina Física 1 para o integrado em química é anual e está em desenvolvimento.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
O tempo para o preparo das aulas é indispensável e foi utilizado ao máximo.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extra-classe a discentes		1.8

Subtotal: 3.80

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
O atendimento extra-classe a discentes foi realizado em 2 períodos diferentes: segunda feira a tarde (para engenharia) e sexta feira de manhã (integrado em química). Este momento também é imprescindível pois favorece contato maior com as dificuldades e críticas dos estudantes.
As reuniões pedagógicas ocorreram dentro da normalidade.

## 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	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	A percepção do tempo a partir da demonstração com luz estroboscópica de frequência ajustável e o got		Didático-Pedagógico 07/PROPPI/2016	3

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto Registros de representação semiótica: uma possibilidade interdisciplinar entre a Matemática e a Física correu dentro do planejado e contou ainda com o apoio de professores voluntários.

o projeto A percepção do tempo a partir da demonstração com luz estroboscópica de frequência ajustável e o gotejamento de água está em execução e corre dentro do planejado.

Ainda, houve a elaboração de artigos referentes a trabalhos passados e submetidos para 2 eventos neste ano: SEPEI e SIctSul.

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Elaboração de artigo com relação a trabalhos anteriores;

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
nº 3178 de 01/12/2015	Coordenador do curso integrado em Química	FCC	10

**Subtotal: 10.00**

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

A coordenação está sendo desenvolvida em sua normalidade. Neste período coordenei reuniões do grupo de química, NDE do curso e outros. Realizo revisões constantes do PPC do curso e oriento alunos e a turma através de um diálogo direto em sala de aula e na sala da coordenação. Também realizamos uma reunião de pais para repasse do conselho de classe sob a coordenação do setor pedagógico.

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
033/2016/DG	Constituir a comissão de elaboração do Regulamento do Trabalho de Conclusão de Curso do curso superior	1
029/2016/DG	Responsável por ambiente - salas C117 à C22	0.2

**Subtotal: 1.20**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nosso trabalho para a elaboração do regulamento dos TCCs da licenciatura foi concluído com sucesso.

### 4.3 Representação

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

Núcleo Docente Estruturante de Curso	17/2015/DG	NDE integrado em Química	1
--------------------------------------	------------	--------------------------	---

**Subtotal: 1.00**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

As reuniões do NDE do integrado em química ocorreram dentro da normalidade.

### 5. Capacitação (não informado)

### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 26/08/2016 17:16:55

Avaliador: geovio.kroth - -

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
07/03/2016 16:43:34	18/07/2016 14:26:32