

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Joao Henrique Avila De Barros
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	11.21	4. Gestão e Representação	28.79
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
EAD	Não	Pós-Graduação	ESPECIALIZAÇÃO DE PERÍCIA EM ACIDENTES DE TRÂNSITO	Sala de Tutoria de física	Sim	80	55	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Curso de ESPECIALIZAÇÃO DE PERÍCIA EM ACIDENTES DE TRÂNSITO é oferecido pelo CERFEAD. A partir do início de julho, iniciei trabalho de colaboração no ensino, na sala de tutoria de Física, que atende 7 turmas (Florianópolis, São José, Itajaí, Tubarão, Joinville, Lages e Chapecó), totalizando 179 alunos, oferecendo suporte didático pedagógico às componentes curriculares de FÍSICA APLICADA À PERÍCIA DE ACIDENTES DE TRÂNSITO, MÓDULO I (30h) E MÓDULO II (30h). O atendimento aos alunos iniciou-se efetivamente em 28/07/2016, mas durante o mês de julho estava sendo elaborada a sala no moodle e e seus respectivos materiais. Estimou-se inicialmente 10h semanais de atividades de ensino, no total, e a carga horária de aulas foi estabelecida de modo a atingir esse total quando somado às reuniões pedagógicas e atendimento extra-classe. Ressalte-se, mais uma vez que tal regime semanal iniciou-se em julho, e o regime até então foi aquele estabelecido no planejamento 2016/1.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
<p>Durante o mês de julho, foi planejado e elaborado o material disponibilizado na Sala de Tutoria de física, a partir do material das componentes curriculares de FÍSICA APLICADA À PERÍCIA DE ACIDENTES DE TRÂNSITO, MÓDULO I (30h) E MÓDULO II (30h).</p>

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Jonatan de Souza da Silva	0.2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	ESPECIALIZAÇÃO DE PERÍCIA EM ACIDENTES DE TRÂNSITO	2

Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Jonatan de Souza da Silva	1
Atendimento extra-classe a discentes		0.01

Subtotal: 3.21

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

A realização da banca de TCC de Jonatan foi em 28/04/2016. Por decisão da banca, foi necessário fazer ajustes no trabalho, que foi reencaminhado em 20/07/2016. Portanto, a orientação do TCC, não prevista em planejamento, tendo em vista a previsão de defesa, foi reincluída neste relatório, pois de fato perdurou durante 2016/1.

O tempo das reuniões pedagógicas do curso de ESPECIALIZAÇÃO DE PERÍCIA EM ACIDENTES DE TRÂNSITO foi estimado em função das demandas extraordinárias de planejamento da Sala de Tutoria de Física, que não estava prevista no curso. Ressalte-se que só iniciaram em julho e portanto a carga horária semanal se refere a esse período, tendo sido anteriormente conforme planejamento 2016/1.

Atendimento extra-classe a discente foi mencionado por exigência do sistema, mas ainda não se efetivaram ainda tais atividades no semestre 2016/1.

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
n.216 de 26 de janeiro de 2016	Lotação provisória na PROEN dando apoio às ações da DEIA	16.09

Subtotal: 16.09

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades na DEIA/PROEN se referem ao gerenciamento das necessidade do sistema PRSAD-web, bem como da produção, publicação e análise dos seus resultados e foram cumpridas regularmente.

Inclui-se, dentre as atividades, o atendimento aos usuários e às demandas internas de gestão e auditorias externas.

Foi publicado o PSAD em números 2015.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
	n.1234 de 06 de abril de 2016	Composição da Comissão SIGAA	12

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	não publicada	Composição da Comissão Central de Harmonização	0.7
---	---------------	--	-----

Subtotal: 12.70

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades na Comissão SIGAA foram voltadas à análise do sistema, módulo graduação, no sentido de verificar as necessidades de customização do mesmo. Foi elaborado projeto inicial de customização para projeto piloto em 2016/2. A Comissão está cadastrando os dados de cursos que participarão do piloto e trabalhando no projeto de migração de dados. Também foram iniciados estudos do módulo para os cursos técnicos. A comissão central de harmonização ainda não foi criada. Foram realizadas apenas duas reuniões preliminares (2 x 2h) e trabalhos individuais de análise da Base Nacional Comum Curricular revisada (10h) para subsidiar discussões nessas reuniões, totalizando 14h no semestre.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 10/08/2016 16:30:46

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
22/02/2016 10:32:34	29/07/2016 11:42:17