

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Joao Henrique Avila De Barros
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	10	4. Gestão e Representação	29
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	1
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
Atividades realizadas conforme o planejado. As aulas foram distribuídas em atividades EaD e participação em encontros presenciais na Academia Nacional da Polícia Rodoviária Federal. A Sala de Tutoria de Física, não prevista em PPC, foi criada como espaço de aprofundamento e esclarecimento de questões relativas às Componentes Curriculares de Física Aplicada à Perícia em Acidentes de Trânsito, módulos I e II, em função de demandas didático-pedagógicas do curso.

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
As atividades de organização do ensino no curso de ESPECIALIZAÇÃO DE PERÍCIA EM ACIDENTES DE TRÂNSITO envolveram:
- Correção de atividades realizadas pelos alunos na componente curricular de Física Aplicada à Perícia em Acidente de Trânsito, Módulo II.
- Elaboração de errata dos livros das componentes curriculares de Física Aplicada à Perícia em Acidente de Trânsito, Módulos I e II.
- Elaboração/revisão de instrumentos de avaliação das componentes curriculares de Física Aplicada à Perícia em Acidente de Trânsito, Módulos I e II.
- Elaboração e acompanhamento de propostas de atividades e material de apoio à aprendizagem, na Sala de Tutoria de Física.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	ESPECIALIZAÇÃO DE PERÍCIA EM ACIDENTES DE TRÂNSITO	1
Atendimento extra-classe a discentes	ESPECIALIZAÇÃO DE PERÍCIA EM ACIDENTES DE TRÂNSITO	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Ocorreram regularmente a participação em reuniões e atendimento extra-classe aos discentes.

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	15.5
n.1234 de 06 de abril de 2016	Composição da Comissão SIGAA	12

Subtotal: 27.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades realizadas na DEIA/PROEN atendem prioritariamente a operacionalização do PRSAD e envolveram:

- Atendimento a docentes e chefes de ensino no que diz respeito à dúvidas e necessidades relacionadas à alimentação dos dados no sistema;
- Avaliação das funcionalidades do sistema e proposição de adequações/correções;
- Discussão e encaminhamento das propostas de alteração e correções do sistema junto à DTIC;
- Sistematização e Publicação dos resultados do PRSAD no Portal do IFSC (<http://www.ifsc.edu.br/menu-estatisticas-atividades-docentes-relatorios>);
- Atendimento de demandas de informações da comunidade acerca do processo e resultados do PRSAD (servidores, gestão, auditorias internas e externas);
- Elaboração do PSAD em Números 2016 a publicar em fevereiro de 2017 (<http://www.ifsc.edu.br/estatisticas-atividades-docentes-psad>);

As atividades relacionadas à comissão SIGAA se relacionam ao processo de implantação do novo sistema acadêmico do IFSC e envolveram:

- Execução de projeto piloto de implantação do SIGAA em cursos de graduação;
- Avaliação de necessidades de adequação do SIGAA às necessidades do IFSC (levantamento de requisitos) para inclusão de cursos técnicos e FIC no SIGAA;
- Elaboração de relatório de requisitos da área de negócio para encaminhamento à ESIG (contratada para a implantação do sistema);
- Avaliação e encaminhamento de falhas e erros no sistema à DTIC para providências junto à ESIG;
- Planejamento das estratégias de implantação do sistema para 2017.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	não publicada	Grupo de Trabalho para Implantação do Sistema SIGAA Projeto Piloto	1.5

Subtotal: 1.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Grupo de Trabalho para Implantação do Sistema SIGAA Projeto Piloto Câmpus Florianópolis

Participação como Instrutor na Atividade de Capacitação (não foi emitida portaria pois a proposta foi reestruturada como capacitação e registrada no SIGRH).

Objetivos: Avaliar a adequação do Sistema Acadêmico SIGAA às necessidades do IFSC e solicitar ajustes e adequações necessários para a implantação do mesmo.

Conteúdos Programados: - Apresentação, constituição da comissão e metodologia

- Validação dos dados migrados

- Criação de turmas

- Simulação dos processos acadêmicos de início de semestre dos discentes, coordenação de curso e registro acadêmico

- Consolidação das turmas

- Simulação dos processos acadêmicos do fim do semestre da coordenação de curso e registro acadêmico

- Encerramento e encaminhamentos.

Período de Realização: De 01/09/2016 a 14/10/2016

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	dispensada	Introdução à Interoperabilidade	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Capacitação recomendada pela "\Coordenadoria De Capacitacao E Avaliacao\" <capacitacao@ifsc.edu.br> para todos os servodres envolvidos na implantação dos sistemas SIG.

Carga horária de 20h. Concluído com êxito.

Certificado registrado na Escola Virtual ENAP sob código 9pVldfCjMp, em 13/09/2016 às 17:29 horas.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/02/2017 14:18:04

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
15/08/2016 09:20:56	21/12/2016 12:00:38