

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Leonardo Ronald Perin Rauta
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	INFORMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	Gestão de Tecnologia da Informação	Sim	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	Lógica para programação - Turma A	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	Lógica para programação - Turma B	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Informática	Banco de Dados 2	Sim	80	55	4

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Inicialmente tinha sido prevista a carga horária de 16 horas/aula. Porém, devido ao processo de remoção, esta carga horária foi realizada apenas até o dia 26/09 devido à remoção para outro Campus (Portaria da Reitora N° 2754, de 28 de Setembro de 2016).</p> <p>Considerando que as aulas iniciaram no dia 28/07 e as aulas concluem no dia 21/12, um total de 100 dias letivos, até o dia 26/09 totaliza um total de 42 dias letivos, ou um total de 42% da carga do semestre.</p> <p>Após o dia 26/09 foram contabilizados um total de 58 dias. Nestes, a carga horária em sala de aula ficou menor, 12 horas. Sendo estas, 2 horas semanais para as disciplinas de:</p> <p>Sistemas operacionais para o módulo 3 do curso técnico integrado ao ensino médio em Informática,</p> <p>Informática Básica para o módulo 1 do curso superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Informática Aplicada para o módulo 1 do curso técnico concomitante ao ensino médio em Administração, e</p> <p>Redes para o módulo 2 do curso técnico integrado ao ensino médio em Informática; e</p> <p>4 horas semanais para a disciplina de:</p> <p>Informática Básica para o módulo 1 do curso técnico integrado ao ensino médio em Informática.</p> <p>Isso totaliza uma média semanal de 12 horas/aula.</p> <p>Fazendo as considerações das proporcionalidades das cargas horárias, enquanto estava em Canoinhas (16 horas * 42% do período letivo = 6,72 horas/aula por semana), agora em Gaspar (12 horas * 58% do período letivo = 6,96). Somando-se os dois períodos, 6,72 + 6,96 = 13,68 horas/aula. Sendo assim, a carga horária média de ensino ficou em 13,68 horas/aula.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Inicialmente havia sido planejado um total de 6 horas para preparação de ensino, o que já estava muito abaixo do necessário. Nos primeiros 42% do período letivo foram utilizadas pelo menos 12 horas para preparação e organização do ensino. Após isso, foram utilizadas outras 10 horas para a mesma atividade.

$$12 * 42\% + 10 * 58\% = 10,84.$$

Sendo assim, a carga horária semanal utilizada para organização do ensino ficou em 10,84 horas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Paulo, Verenilson, Luis, Edilson	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Aline, Bianca, Marlon, Ramon, Walker	1

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino como: Atendimento extra-classe a discentes e, Reuniões Pedagógicas permaneceram inalteradas, mesmo com a remoção realizada.

Já as atividades de orientação de equipes de Projeto Integrador foram realizadas apenas até o dia da remoção (26/09), o que totaliza 42% do período letivo. Sendo assim, estas atividades ocuparam um total de 0,84 horas.

Totalizando 4,84 horas utilizadas para atividades de apoio ao ensino.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	SISTEMA EMBARCADO PARA IDENTIFICAÇÃO DE BURACOS EM RODOVIAS UTILIZANDO AS LEIS DA MECÂNICA DE NEWTON	A definir	EDITAL Nº 03/2016/PROPPI – CHAMADA INTERNA Campus Canoinhas 2016-2017	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

A coordenação do projeto de pesquisa intitulado "SISTEMA EMBARCADO PARA IDENTIFICAÇÃO DE BURACOS EM RODOVIAS UTILIZANDO AS LEIS DA MECÂNICA DE NEWTON" foi realizada até o dia da remoção (26/09), um total de 42% do período letivo.

$$6 * 42\% = 2,52$$

Sendo assim, as atividades de coordenação totalizam 2,52 horas.

Após esse período participei como integrante do mesmo projeto de pesquisa (totalizando 2 horas semanais para isso) e também dos projetos de pesquisa intitulados: "CORPUS DO PORTUGUÊS NÃO PADRÃO" (aprovado no edital universal e coordenado pela professora Caroline Reis Vieira Santos Rauta) e "ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO METEOROLÓGICO EM SISTEMAS EMBARCADOS" (fomentado por recursos do câmpus e coordenado pelo professor Frank Juergen Knaesel), os quais totalizam 2 horas semanais para cada um dos projetos.

Devido ao fato das participações nos projetos ocorrerem apenas em 58% do período letivo, $58\% * (2+2+2) = 3,48$.

Sendo assim, a carga horária total em atividades de pesquisa é $2,52 + 3,48 = 6$.

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	Desenvolvendo jogos educacionais e ensinando programação no ensino fundamental através de Scratch	Rafael Plewka	EDITAL Nº 03/2016/PROPI – CHAMADA 2016-2017	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Desenvolvendo jogos educacionais e ensinando programação no ensino fundamental através de Scratch		EDITAL Nº 03/2016/PROPI – CHAMADA 2016-2017	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades de extensão foram realizadas conforme o planejado, uma vez que essas atividades foram realizadas antes da remoção acontecer. Porém, as cargas horárias foram reduzidas para poder criar o PSAD. Ao total foram utilizadas em média 2 horas para elaboração e submissão do projeto de extensão, e 4 horas para coordenação do projeto, o qual foi contemplado pelo Edital APROEX Nº 02/2016/PROEX. Isso totaliza uma carga horária média de 6 horas.

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
53	Implantação do curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	1
177	Implantação PPC do curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As portarias de designação foram realizadas até o momento da remoção (26/09), correspondendo a 42% do período letivo. Sendo assim, 2 horas previstas * 42% = 0,84 horas de carga horária voltada à portarias por designação no período anterior à remoção.

Após a remoção passei a fazer parte da portaria 151, a qual compõem o grupo de trabalho para curricularização da extensão, com uma carga horária de 2 horas semanais.

Assim, a carga horária utilizada para portarias por designação foram 2,84 horas.

Além das portarias de designação que foram lançadas, também fui coordenador local das bancas do concurso público edital 67/2016, com um total de 40 horas de trabalho, os quais diluídos durante o semestre, corresponderiam a 2 horas/semana.

Isso gera uma carga horária total em portaria de designação de 4,84 horas.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	50	Colegiado do curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1

Núcleo Docente Estruturante de Curso	176	Núcleo Estruturante do curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1
--------------------------------------	-----	---	---

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As portarias de designação foram realizadas até o momento da remoção (26/09), correspondendo a 42% do período letivo. Sendo assim, 2 horas previstas * 42% = 0,84 horas de carga horária voltada à portarias por designação no período anterior à remoção.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Foi realizada a capacitação para novos servidores do Moodle com um total de 80 horas, o que equivale a uma média de 4 horas semanais.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 17/02/2017 19:38:59

Avaliador: juliete.linkowski

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
08/08/2016 20:06:58	07/12/2016 17:03:03