

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Canoinhas
<b>Nome:</b>	Alexandre Augusto Alberto Moreira De Abreu
<b>Siape:</b>	1948920
<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>	INFORMÁTICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	5	5. Atividades de Capacitação	4
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	Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	Instalação e Recuperação de sistemas Operacionais (A)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	Instalação e Recuperação de sistemas Operacionais (B)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	Tecnologias para WEB	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Programação para Internet II	Não	80	55	4

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as atividades de ensino se iniciaram e enceraram conforme o planejamento.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As horas de atividades de organização do ensino foram utilizadas para elaboração/alteração do plano de ensino, planejamento de aula, criação de material didático, criação/correção de avaliações, criação de atividades de fixação, criar/disponibilizar material no AVEA, criação/correção de atividades no AVEA, leitura/escrita de e-mails, preenchimento de planilhas diversas e castro de frequência/notas/notícias no ambiente virtual. Em algumas semanas, a carga horário de 8 horas foi suficiente; em outras, foram necessárias mais horas.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas do Eixo	2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	MARILEI DE MELLO BELINSKI e GABRIELE DE MATOS DE OLIVEIRA	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Thiago Aguiar Portela e Aldemir Nabir Kowal	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Evelin Karpavicius dos Santos	1

**Subtotal: 9.00**

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

A carga horária de atendimento extraclasse, reuniões pedagógicas e atendimento ao aluno em pendência foi suficiente. As alunas MARILEI DE MELLO BELINSKI e GABRIELE DE MATOS DE OLIVEIRA compareceram no atendimento em quase todas as semanas e lograram êxito na disciplina de Tecnologias para Web. Os alunos Thiago Aguiar Portela e Aldemir Nabir Kowal defenderam e foram aprovados no TCC e a carga horária destinada a essa atividade foi utilizada no projeto de pesquisa ARQUITETURA RESPONSIVA APLICADA EM CONSTRUÇÕES RURAIS, reuniões do NDE, no curso de Especialização em Docência para a EPT e na escrita de artigos. A orientação da aluna Evelin Karpavicius dos Santos aconteceu; porém, a mesma não conseguiu atingir os objetivos para a defesa. A orientação dos alunos MATEUS MEDEIROS, SILVIO MIRANDA JUNIOR não foi possível e carga horária destinada a essa atividade foi utilizada no projeto de pesquisa ARQUITETURA RESPONSIVA APLICADA EM CONSTRUÇÕES RURAIS, reuniões do NDE, no curso de Especialização em Docência para a EPT e na escrita de artigos.

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	An Experimental Analysis of Three Pseudo-peripheral Vertex Finders in conjunction with the Reverse Cuthill-McKee Method for Bandwidth Reduction	A definir	Não há	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Jaini Aparecida Corrêa, Luana Alves de Almeida, Evelin Karpavicius dos Santos	23/2018/PROPP/DA E	4

**Subtotal: 5.00**

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

O projeto de pesquisa necessitou de mais horas do que planejado, portanto foi alterado para 4 horas. O artigo "An Experimental Analysis of Three Pseudo-peripheral Vertex Finders in conjunction with the Reverse Cuthill-McKee Method for Bandwidth Reduction" ainda não foi publicado, mas o artigo "Efeitos de permutações simétricas no tempo de execução de um método direto para resolução de sistemas de equações lineares esparsos e assimétricos" foi aprovado para apresentação na categoria trabalho completo no 51ª SBPO. Também foi elaborado e submetido o resumo "Responsive systems applied in small rural construction" para a conferência "2º Sustainable Solutions for Growth" (ainda não avaliado).

### 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 (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N°144, de 8 de agosto de 2018	Colegiado do Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas do IFSC Câmpus Canoinhas	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Canoinhas N°143, de 8 de agosto de 2018	Núcleo Estruturante de Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas do IFSC Câmpus Canoinhas	1

**Subtotal: 2.00**

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

A carga horária reservada para as atividades do Colegiado Acadêmico de Curso foram suficientes. O NDE se reuniu de forma constante em quase todas as semanas para elaborar o novo PPC do curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Portanto, a carga horária reservada não foi suficiente, uma vez que foram necessárias de 3 a 4 horas nas semanas de trabalho do NDE.

#### 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Especialização		Especialização em Docência para a Educação Profissional e Tecnológica	4

**Subtotal: 4.00**

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Todas as atividades do curso foram realizadas com sucesso e fui aprovado nas 5 disciplinas do primeiro semestre. Em algumas semanas, 4 horas de dedicação não foram suficientes, sendo necessário dedicar ainda mais do que o planejado nos finais de semana. Ao se dividir a carga horária do curso pela quantidade de semanas letivas, percebe-se que a carga horária semanal do mesmo é equivalente a 8 horas por semana. Essa análise faz sentido na minha experiências e dos demais colegas do polo Canoinhas que debateram essa questão.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 31/07/2019 19:07:42

Avaliador: andreia.hoepers

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/02/2019 15:36:59	09/07/2019 20:13:12