

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Canoinhas
<b>Nome:</b>	Denilson Fagundes Barbosa
<b>Siape:</b>	1145805
<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	32	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	4	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
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	Administração de banco de dados	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Banco de dados I - turma A	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Banco de dados I - turma B	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Segurança da Informação	Sim	40	55	2

**Subtotal: 14.00**

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

**Subtotal: 11.00**

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	João Paulo Zorek, aluno do curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Lucas Wolf, aluno do curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1

**Subtotal: 7.00**

## 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	Otimização das rotas dos entregadores de uma empresa de distribuição de mercadorias	Matheus Renan Araujo, aluno do curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Projeto selecionado para fomento pelo Edital IFSC/FAPESC 05/2017	4

**Subtotal: 4.00**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação (não informado)

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria 144/2018	Compor o Colegiado do Curso Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria 143/2018	Compor o Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria 145/2018	Compor o grupo de trabalho para organização do II Workshop de Informática	1

**Subtotal: 3.00**

## 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância		Cursos na modalidade à distância na área de Segurança da Informação	1

**Subtotal: 1.00**

## Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/08/2018 11:29:13

Avaliador: andreia.hoeppers

## Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/07/2018 10:47:39	17/08/2018 15:21:23