

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Fabio Alexandre De Souza
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Capacitação - Doutorado
Tipo de Afastamento:	Afastamento parcial
Área principal de atuação:	TELECOMUNICAÇÕES
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 36			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	16	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	20
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	Integrado de Telecomunicações	TLF60806	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	CST em Sistemas de Telecomunicações	TLF20704	Não	80	55	4

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As aulas aconteceram normalmente. O semestre foi finalizado e os conceitos/notas inseridos no ISAAC.

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

Nenhuma ocorrência foram da normalidade.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nenhuma ocorrência foram da normalidade.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	Portaria 1077 de 21 de março de 2016	Eficiência Energética em Redes Acústicas Subaquáticas	20

Subtotal: 20.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Tese de Doutorado com título "Otimização dos Parâmetros de um Sistema de Comunicação Acústica Subaquática para Minimizar o Consumo Energético"
defendida e aprovada no dia 09/12/2016.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 13/02/2017 09:37:55

Avaliador: galdino - O docente dedicou mais tempo para finalização do doutorado.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/08/2016 10:38:48	19/12/2016 19:34:53