

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/1

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Odilson Tadeu Valle
Siape:	1164707
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	TELECOMUNICAÇÕES
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.63			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.63	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	8	5. Atividades de Capacitação	0
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	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Telecomunicações	Gerência de Redes	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Circuitos Lógicos	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Redes de Computadores I	Não	80	55	4
Periódica	Não	FIC	FIC Linux	FIC Linux	Não	30	55	1.5

Subtotal: 13.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Tudo realizado em conformidade com o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.13

Subtotal: 10.13

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Tudo realizado em conformidade com o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do Curso de Engenharia de Telecomunicações	1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação da aluna de mestrado Suelen Laurindo, DAS/UFSC	2

Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação do aluno de doutorado Marcelo Mikosz Gonçalves, DAS/UFSC	1
---	---	---

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Tudo realizado em conformidade com o planejado. A aluna de mestrado Suelen Laurindo defendeu sua dissertação com sucesso no dia 26 de maio de 2017, portanto, o trabalho foi finalizado com louvor. O aluno de doutorado Marcelo Gonçalves passou por dificuldades pessoais e migrou seu doutorado para a PUCPR, sua cidade de residência e trabalho, essa migração ocorreu em maio do corrente.

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	Semáforo Inteligente	Layssa Alves Pacheco, Bruno Antônio de Pinho	Edital nº 02/2016/PROPI	8

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto semáforo Inteligente termina em Julho do corrente, por hora praticamente tudo dentro do planejado. O projeto Estação Pluviométrica Conectada foi aprovada para início em junho no Câmpus e também submetida ao edital universal geral onde foi aprovado na cota do Câmpus São José. Optamos pelo programa do edital universal.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

O andamento do projeto está conforme o planejado. O mesmo já obteve o primeiro resultado que foi a aprovação e apresentação de um resumo estendido no Computer on The Beach 2017 (<http://siaiap32.univali.br/seer/index.php/acotb/index>).

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 (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 12/07/2017 16:09:57

Avaliador: galdino

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

15/12/2016 15:32:59

Última alteração

03/07/2017 17:28:35