

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2017/2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Eletrônica
Nome:	Luis Carlos Martinhago Schlichting
Siape:	6277994
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETRÔNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.5	4. Gestão e Representação	4.5
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Engenharia Eletrônica	CEM22109	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	ELN22106	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	CST Eletrônica Industrial	PIN20303	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	CST Eletrônica Industrial	AOP20302	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	CST Eletrônica Industrial	OSC20303	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	CST Eletrônica Industrial	TCE2030	Não	0	55	0
Periódica	Não	Graduação	CST Eletrônica Industrial	CEM20306	Não	0	55	0
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	COP30301A	Não	30	55	1.5

Subtotal: 15.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.63

Subtotal: 11.63

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)	Kael Ricardo Kil	0.37

Subtotal: 4.37

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Participação na equipe editorial de revistas científicas	Membro da equipe editorial da revista Ilha Digital		Portaria nº 202 de julho de 2017 DG-CF-IFSC	0.5
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Educational Modules for Electric and Electronic Circuits Theory and Practice following an Enquiry-based Teaching and Learning Methodology supported by VISIR (VISIR+)		Projeto aprovado a Education, Audiovisual and Culture Executive Agency	3.5

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da direção-geral do CF N° 211, de 28 de Julho de 2017	Chefia Laboratório de Compatibilidade Eletromagnética - LCEM	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	Termo de posse	Docente	0.5
Conselho Superior (CONSUP)	Portaria no 2426/2016	Docente	2

Subtotal: 2.50

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/08/2017 15:19:10

Avaliador: muriel - - As disciplinas TCE203 e CEM20306 estão com carga horária zero (0) alocadas porque estas turmas estão unidas com a disciplina de CEM22109

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/08/2017 15:48:55	07/08/2017 14:24:49