

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Eletrotécnica
Nome:	Juliano Bitencourt Padilha
Siape:	1813064
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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	Conversão Eletromecânica de Energia 1	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica (Integrado)	Máquinas Elétricas 1 (MI6A)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica (Integrado)	Máquinas Elétricas 2 (MI7A)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica (Integrado)	Máquinas Elétricas 2 (MI7B)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica (Integrado)	Máquinas Elétricas 3 (MI8A)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica (Integrado)	Máquinas Elétricas 3 (MI8B)	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica (Integrado)	Máquinas Elétricas 3 (VI8A)	Não	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	Atendimento referente às disciplinas ministradas.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	A definir.	0.5
Subtotal: 3.00		

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Desenvolvimento de um programa computacional com fins educacionais para análise de ensaios em laboratório de transformadores de tensão e motores de indução	Bolsista (PIBIC – CNPq): Indianara Camello	Aprovado no Edital 02/2017/PROPI	4

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Nº 213 (5 de Agosto de 2017)	Grupo de Trabalho (Reformulação do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Eletrotécnica)	4
Nº 81 (16 de março de 2017)	Coordenadoria do Laboratório de Circuitos Elétricos e Eletromagnetismo (C218)	4

Subtotal: 8.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 10/08/2017 08:48:21

Avaliador: james

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
08/08/2017 15:48:00	