

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Zedequias Machado Alves
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Capacitação - Mestrado
Tipo de Afastamento:	Afastamento parcial
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Graduação

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.94	4. Gestão e Representação	1.06
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	10
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	Eletrotécnica Sub. I	Materiais Elétricos	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica Sub. II	Projetos Elétricos Residenciais	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica Sub. III	NR-10	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica Sub. III	GTD	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica Sub. III	Circuitos II	Não	80	45	3.27
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica Sub. IV	Medidas Elétricas II	Não	40	45	1.64
Periódica	Não	Técnico	Integrado Edificações	Projetos Elétricos	Não	40	45	1.64

Subtotal: 13.11

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.83

Subtotal: 9.83

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Coordenação de Eletrotécnica	2
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	LAUREN ROSANA MACHADO BEM; CAMILA GUIZZO SOARES	2

Subtotal: 6.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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
Outro	080/2016/DG	Atualização PPC Eletrotécnica	1
Outro	126/2015/DG	Fiscal de Contrato de Serviços de Energia	0.06

Subtotal: 1.06

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Mestrado	Nº 1940 de 29 de junho de 2016	MINIMIZAÇÃO de perdas técnicas em redes elétricas inteligentes com geração distribuída determinação do ponto ótimo para injeção de potência	10

Subtotal: 10.00

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 28/09/2016 21:48:17

Avaliador: geovio.kroth - -

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
02/08/2016 14:24:23	18/08/2016 14:03:24