

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Marcos Antonio Salvador
Siape:	3006108
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	4
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 Elétrica	Eletrônica Digital	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica (vespertino)	Eletricidade Básica	Sim	120	55	6

Subtotal: 9.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento aos estudantes quando solicitados	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de projeto integrador. Equipe CTE noturno: Wesley Ribas de Lara e Jean Carlos Bressani	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de projeto integrador. Equipe CTE Vespertino: Flavio	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação estágio: Lucas Gonçalves Batista	3

Subtotal: 11.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Conexão diferencial de conversores estáticos.		Será apresentado um comprovante da submissão do artigo científico, bem como o artigo proposto.	2

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Docência e Engenharia: Oficina de impressão 3D.	LUCIANO VICNESKY	Edital: 2018_PROEX 01 - APROEX 03_10 meses	4

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso		Membro do colegiado do cursos de Eng. Elétrica	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância		Formação Continuada de Docentes Ingressantes da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica	4

Subtotal: 4.00

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 19/03/2018 15:31:32

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
07/02/2018 13:29:43	19/03/2018 14:57:09