

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Anna Karolina De Souza Baasch
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	19.29	4. Gestão e Representação	17.71
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	1		

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	Introdução à Engenharia Elétrica	Não	36	60	1.96
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Circuitos Elétricos I	Sim	72	60	3.93

Subtotal: 5.89

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.4

Subtotal: 5.40

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Projeto Integrador I - Iniciação Científica / Engenharia Elétrica Mód. I	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Coordenação, DEPE, Pré-Codir, Planejamentos, etc.	4

Subtotal: 8.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Inovação no sistema de sensoramento: detecção de movimento do tecido em malha dentro de máquinas de	Luiz Fernando Souza Oliveira	Não há ainda.	1
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Inovação no monitoramento de temperatura de balcões frigoríficos: Desenvolvimento de um sensor de te	Carlos Eduardo Silva	Não há ainda.	1

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: Oficinas de Robótica	Pedro Henrique Souza Pinheiro; Luiz Fernando Souza Oliveira	APROEX Nº 3/2016 / SIGProj Nº 248375.1308.265949.22092016	1

Subtotal: 1.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
2812/2015	Coordenação da Engenharia Elétrica	FCC	14.7

Subtotal: 14.70

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	156/2015	Representação Docente	1
Colegiado Acadêmico de Curso	XXX/2017	Coordenadora	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	XXX/2017	Coordenadora	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	043/2016	Banca Permanente de Validações da Elétrica	0.01

Subtotal: 3.01

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 23/03/2017 11:42:06

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
13/02/2017 10:42:27	13/02/2017 10:50:40