

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Pablo Dutra Da Silva
Siape:	2197012
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	19.75	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	19.25	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	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Projeto Integrador I - Iniciação Científica.	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Desenho Técnico	Não	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Eletrônica II	Não	80	55	4

Subtotal: 9.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6.75

Subtotal: 6.75

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Kit Didático para estudo de crosstalk em PCI	Giovane Rodrigues de Oliveira Gustavo Melsi Floriani	Camada interna nº3 /2018	6
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Medição e datalogger de eventos de qualidade de energia elétrica.	XXX	Edital Universal	2

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Proposta de kit didático para estudo de crosstalk em placas de circuito impresso	Giovane Rodrigues de Oliveira Gustavo Melsi Floriani	XXX	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Relato de experiência do Projeto Integrador I	Não há alunos envolvidos diretamente neste artigo	XXX	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Estudo e proposição de kits didáticos para estudo em compatibilidade eletromagnética em trilhas do tipo microstrip	Não há alunos envolvidos diretamente neste artigo	XXX	1.25
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Medidor de Energia WIFI em nível de máquina utilizando como sensor de corrente a bobina de Rogowski.	Yuri Matheus Scheur Lucas José da Rosa	44/FC/PROPPI/2018	6

Subtotal: 19.25

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
Colegiado Acadêmico de Curso	52/2018	Bacharelado em Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/03/2019 19:22:56

Avaliador: delcio.demarchi - O docente registrou suas atividades de acordo com o estabelecido nas regulamentações vigentes. No RSAD o docente deverá registrar o número do documento de aprovação das atividades do item 2.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/02/2019 09:57:08	12/03/2019 10:42:32