

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Rodrigo Jose Piontkewicz
Siape:	2279312
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	32.5	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	0.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Técnico em Eletrotécnica	Projeto Integrador	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Eletrônica industrial II VESP - T01	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Eletrônica industrial II VESP - T02	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Eletrônica industrial II NOT- T01	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Eletrônica industrial II NOT- T02	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Eletrônica I	Não	80	55	4

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento geral a alunos	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Projeto Integrado: Utilizando Arduino em eletrônica de Potência (Aluno: Julian)	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Geovani da Silva e Outros	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas e de área	2

Subtotal: 8.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo sobre aplicabilidade do Snubber em circuitos de comutação com relação a oscilação proveniente de um degrau de corrente.	Ana Carolina Moreira	PIJGW1178-2019	0.5
---	--	----------------------	----------------	-----

Subtotal: 0.50

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	Promovendo a segurança de pessoas e bens pela análise do Sistema de Proteção Contra Descargas Atmosféricas e do Aterramento	ALESSANDRA MARQUARDT	PJ125-2019	2

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 96, de 10 de julho de 2019	Responsável pelo Laboratório B201	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 124, de 7 de agosto de 2019	Colegiado acadêmico do curso de Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 26/08/2019 20:07:59

Avaliador: delcio.demarchi - O docente registrou o planejamento de suas atividades em conformidade com as regulamentações vigentes.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
30/07/2019 15:32:54	26/08/2019 18:45:41