

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico	Eletrotécnica	Eleticidade Básica	Não	120	60	6
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica	Automação Básica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projeto Integrador I -Iniciação Científica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projeto Integrador III – Estudos de Eletrônicas	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Eletrônica Digital	Não	60	60	3

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento discentes dos seguintes cursos/unidades curriculares: *Engenharia Elétrica/Eletrônica Digital-6a fase matutino; *Engenharia Elétrica/Projeto Integrador I-1a fase matutino; *Engenharia Elétrica/Projeto Integrador III-3a fase mat.; *Técnico em Eletrotécnica/Eleticidade Básica-1a fase Vesp.; *Técnico em Eletrotécnica/Automação Básica-3a fase Not.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação PI-II Eng. Elétrica Estudantes: Ramon, Jean e Junior Tema: Amplificador de áudio	0.4
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação PI-III Eng. Elétrica Estudantes: Douglas, Jackson e Osmar Tema: Carregador de bat. para bicicleta elétrica	0.4

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação PI-III Eng. Elétrica Estudantes: Wesley, Claudio e Alessandro Tema: Inversor Trifásico	0.4
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação PI curso técnico em eletrotécnica Estudantes: Daymon e Wellington Tema: Irrigação de plantas automático	0.4
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação PI curso técnico em eletrotécnica Estudantes: Darlan Cesar Bona e João Carlos Chaga Tema: Sistema de automação de iluminação para indústria - um estudo técnico.	0.4

Subtotal: 5.00

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

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 126, de 10 de dezembro de 2020.	Responsável pelo Laboratório de Automação A109	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 52, de 3 de maio de 2021	Membro do colegiado do curso de Engenharia Elétrica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau N° 44, de 30 de abril de 2021.	Integrante do GT PPC CTE do Curso Técnico em Eletrotécnica do Câmpus Jaraguá do Sul - Rau.	2

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/07/2021 22:18:39

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
26/05/2021 11:12:46	26/05/2021 11:14:48