

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul (GW)
Nome:	Vitor Teles Correia
Siape:	2137872
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
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	Introdução a Engenharia Elétrica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Eleticidade Básica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Projetos Elétricos Industriais	Não	100	60	5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Projetos Elétricos Industriais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Eletrotécnica	Eletrônica Industrial II - T02	Não	40	60	2

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Discente KLEISON MORAES DOS SANTOS. Tema: Estudo de viabilidade de geração fotovoltaica em uma residência levando em consideração o número de residentes.	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Discente: Krislaine Prado da Silva - Curso Técnico em Eletrotécnica	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	Discente: Antônia Casarotto - Engenharia Elétrica	0.5

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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	Ciência para todos: divulgação científica e tecnológica para a comunidade	Bruno Marcon, André Lubawski, Samuel Rosa de Lima Segundo	Aguardando aprovação do projeto	4

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº 23, de 11 04 de março de 2022	GT de reconhecimento e atualização do PPC do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica	3
Portaria nº 33 de 15 de março de 2022	GT destinado ao desenvolvimento de atividades referentes ao programa de Formação de Formadores	3

Subtotal: 6.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	nº 46/2021	NDE do curso de Engenharia Elétrica	1
Colegiado Acadêmico de Curso	nº 27/2022	Colegiado do curso de Engenharia Elétrica	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/05/2022 15:47:16

Avaliador: edson.teixeira

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/03/2022 11:48:28	14/04/2022 09:24:25