

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Luis Mariano Nodari
Siape:	2948541
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELÉTRICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35.5	4. Gestão e Representação	2.5
2. Atividades de Pesquisa	0	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	CTC ELETROELETRÔNICA	PRATICAS EM ELETROELETRÔNICA	Não	36	60	1.8
Periódica	Não	Técnico	CTC ELETROELETRÔNICA	CIRCUITOS ELÉTRICOS II	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Técnico	CTC ELETROELETRÔNICA	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Graduação	ENG. ELÉTRICA	CORREÇÃO PASSIVA DE FATOR DE POTÊNCIA	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	CTC ELETROELETRÔNICA	Eletrônica Industrial, Prof. auxiliar.	Não	72	60	3.6

Subtotal: 15.60

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15.6

Subtotal: 15.60

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	ATENDIMENTO EXTRA CLASSE DISCIPLINA DA ENGENHARIA	1
Atendimento extraclasse	ATENDIMENTO EXTRA CLASSE DISCIPLINAS DO CURSO TÉCNICO	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	REUNIÃO DE ÁREA	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	REUNIÃO CURSO ENG. ELÉTRICA	0.25
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	REUNIÃO CURSO TÉCNICO CONC. EM ELETROELETRÔNICA	0.25

Supervisão e orientação direta de estágio	ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO ALUNOS DA ENG. ELÉTRICA: Valdir Ferreira Filho Victor da Silva Ferreira LEILA BUSS MEURER	1.3
---	--	-----

Subtotal: 4.30

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	Bancada didática de geração de energia fotovoltaica		Comissão Avaliadora Edital 03/DEPE/CJ/2021	1
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	PJxxx-202 Título: Eletricidade Básica para uso Doméstico		FINANCIAMENTO INTERNO (2022_Edital EPE nº 04/2022 Fomento às atividades indissociáveis entre ensino, pesquisa e extensão do IFSC Câmpus Joinville)	1

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Responsável pelo lab. 414. Portaria 32/2016/CJ/DG	Atividades de gestão vinculadas ao laboratório 414	1

Subtotal: 1.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 290, de 30 de setembro de 2022	Membro do NDE da Engenharia Elétrica.	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 86, de 13 de abril de 2022	Membro do colegiado da Engenharia Elétrica.	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville 75/2021 de 20/04/21	Comissão Permanente de acompanhamento do Curso Técnico em Eletroeletrônica noturno do Câmpus Joinville	0.5

Subtotal: 1.50

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/10/2022 20:38:10

Avaliador: dclock - PSAD preenchido de acordo com as normativas institucionais.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
17/08/2022 18:16:50	17/10/2022 16:51:59