

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

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	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	Curso Técnico Concomitante em Eletroeletrônica	CE2013202 - Circuitos Elétricos II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Eletroeletrônica	IEI013103 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	PIE104707 - PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	Sistemas de Proteção Contra Descargas Atmosféricas	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
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de estágio engenharia - Daiane Dos Santos Mello	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC Engenharia Elétrica - Luanderson Schipitoski	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	CTC Eletroeletrônica Engenharia Elétrica	2
Atendimento extraclasse	Das disciplinas de IEI, PIE e Circuitos II	1

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
Responsável pelo lab. 414. Portaria 32/2016/CJ/DG	Atividades de gestão vinculadas ao laboratório 414.	3

Subtotal: 3.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 152 de 14 de setembro de 2018	Membro do colegiado da Engenharia Elétrica.	1
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	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 29/06/2021 21:47:42

Avaliador: dclock - O plano semestral de atividades docente está de acordo com as normas institucionais.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/05/2021 20:56:54	23/05/2021 20:57:45