

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	São Carlos
Nome:	Cleomar Pereira Da Silva
Siape:	1901367
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	EDIFICAÇÕES
Títuloção:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	9
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	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	FIC	FIC Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis	ELETRICIDADE BÁSICA, FUNDAMENTOS E TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA	Não	45	60	2.25
Periódica	Não	FIC	FIC Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis	MONTAGEM DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS	Não	18	60	0.9
Periódica	Não	FIC	FIC Eletricista de Sistemas de Energias Renováveis	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS E ESTUDOS DE VIABILIDADE	Não	9	60	0.45
Periódica	Não	FIC	FIC Eletricista Predial de Baixa Tensão	Segurança do trabalho	Não	10	60	0.5
Periódica	Não	FIC	FIC Eletricista Predial de Baixa Tensão	Eletricidade Básica	Não	20	60	1
Periódica	Não	FIC	FIC Eletricista Predial de Baixa Tensão	Instalações Elétricas Prediais	Não	50	60	2.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Ensino Médio Integrado	PROJETO E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (FT)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Ensino Médio Integrado	INTRODUÇÃO À ELETRICIDADE	Não	40	60	2

Subtotal: 11.60

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9.4

Subtotal: 9.40

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Avaliação da Precisão nas Medições de Corrente de um Alicates Amperímetro e de um Wattímetro quando Comparado à um Multímetro, para Diferentes Equipamentos Elétricos, tais como Lâmpada LED, Lâmpada Halógena, Fogão Elétrico e Torneira Elétrica.	Alexandre Renan Hoffmann	EDITAL 03/2023/DG/SCL-DP	6

Subtotal: 6.00

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 São Carlos N° 7, de 3 de fevereiro de 2023	Responsável Legal pelo Laboratório de Instalações Elétricas	3
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 62, de 2 de junho de 2023	Membro do Grupo de Trabalho responsável pela implantação e regulamentação do Núcleo de Estudos Afro-Brasileiros e Indígenas - NEABI no Câmpus São Carlos	1

Subtotal: 4.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 15, de 18 de fevereiro de 2023	Representantes do núcleo específico ou profissionalizante do curso do Colegiado do Curso de Engenharia Civil	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 21, de 7 de março de 2023	membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia Civil do Câmpus São Carlos	1

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 72, de 23 de junho de 2023	compor o Grupo de Trabalho que será responsável pela atualização de PPC do Curso Bacharelado em Engenharia Civil.	3
---	--	---	---

Subtotal: 5.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 03/10/2023 14:23:21

Avaliador: depe.saocarlos

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/07/2023 21:45:29	28/07/2023 21:51:44