

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

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	25	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	10	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	Graduação	Engenharia Civil	IEL025507 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Ensino Médio Integrado	PIE186203 - PROJETO E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (FT) - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Ensino Médio Integrado	PRI186203 - PROJETO INTEGRADOR (FT) - T01	Não	10	60	0.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Concomitante Noturno	PRI161903 - PROJETO INTEGRADOR I - T01	Não	10	60	0.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Concomitante Noturno	PRI161904 - PROJETO INTEGRADOR II - T01	Não	10	60	0.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Concomitante Noturno	PIE161904 - PROJETOS E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS II - T01	Não	60	60	3

Subtotal: 10.50

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 4.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Osciloscópio de Baixo Custo utilizando Arduino para aplicação em aulas de Eletricidade Básica dos cursos do Câmpus São Carlos do IFSC.	Jheini Teles da Silva Giovana Cavalheiro de Souza	EDITAL 23/2020/PROPI/DA E	6
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de Experimentos Didáticos de Baixo Custo para o Ensino de Fundamentos de Física em Eletromagnetismo.		Edital Nº15/2020/PROPI/D P/SÃO CARLOS	4

Subtotal: 10.00

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 Nº 23, de 14 de abril de 2021	Responsável Legal pelo Laboratório de Instalações Elétricas	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos Nº 34, de 5 de maio de 2021	Grupo de Trabalho que será responsável pela alteração do PPC do Técnico em Edificações Concomitante	3

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/07/2021 09:24:29

Avaliador: depe.saocarlos

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
23/04/2021 19:58:41	15/06/2021 18:12:15