

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

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
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	12	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	FIC	Qualificação profissional em Assistente Administrativo Integrado ao Ensino Médio - PROEJA	Informática II	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	Operador de Computador – Ensino Fundamental PROEJA	Informática Básica IV	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	Qualificação profissional em Operador de Computador integrado ao Ensino Médio - PROEJA	Informática IV	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Ensino Médio Integrado	PRI186203 - PROJETO INTEGRADOR (FT) - T01	Não	10	60	0.5

Subtotal: 12.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Com relação a unidade curricular de INSTALAÇÕES ELÉTRICAS do curso Superior de Engenharia Civil, foram ministradas 80 aulas de 60 minutos de duração ao longo do semestre. O formato ANP foi utilizado para todas as aulas, exceto para aulas práticas no Laboratório de Instalações Elétricas.

Com relação a unidade curricular de PROJETO E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (FT) do curso Técnico em Edificações Ensino Médio Integrado, foram ministradas 40 aulas de 60 minutos de duração ao longo do semestre. Anteriormente ao dia 7 de fevereiro de 2022, todas as aulas foram ministradas no formato ANP, exceto por algumas aulas práticas no Laboratório de Instalações Elétricas. Após 7 de fevereiro de 2022, passou-se a ministrar aulas no formato presencial.

Com relação a unidade curricular de Informática II para o curso FIC de Qualificação profissional em Assistente Administrativo Integrado ao Ensino Médio – PROEJA, foram ministradas 40 aulas de 60 minutos de duração ao longo do semestre.

Com relação a unidade curricular de Informática Básica IV para o curso FIC de Operador de Computador – Ensino Fundamental PROEJA, foram ministradas 40 aulas de 60 minutos de duração ao longo do semestre.

Com relação a unidade curricular de Informática IV para o curso FIC de Qualificação profissional em Operador de Computador integrado ao Ensino Médio - PROEJA, foram ministradas 40 aulas de 60 minutos de duração ao longo do semestre.

Com relação a unidade curricular de PROJETO INTEGRADOR (FT) do curso Técnico em Edificações Ensino Médio Integrado, foram ministradas 10 aulas de 60 minutos de duração ao longo do semestre.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Com relação às atividades de organização de ensino, antecedendo a cada uma das aulas foram realizadas atividades de preparação das aulas. Foram realizadas atividades de planejamento e organização do ensino que muitas vezes demandavam um tempo superior às 7,5 horas semanais de preparação, ainda mais considerando que o semestre ocorreu durante o período de isolamento social devido a pandemia, o que tornava mais trabalhosa a tarefa de preparação dos materiais para as aulas e de correção das listas de exercícios elaboradas pelos alunos. Foi necessário também demandar tempo para elaborar as atividades avaliativas aplicadas às turmas e para realizar a correção, além do preenchimento dos diários de classe.

1.3 Atividades apoio ao ensino

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

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Com relação às Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento), foram realizadas reuniões, em sua maioria, nas quartas-feiras no período da manhã. Mas eventualmente também foram utilizados outros dias da semana. Durante a pandemia estas reuniões eram realizadas por Web conferência e o tempo gasto com estas reuniões foi em torno de 2 horas semanais.

Com relação ao Atendimento extra-classe a discentes, foi disponibilizado o período de 2 horas semanais para atendimento e esclarecimento das dúvidas dos alunos. Os alunos foram comunicados que o professor encontrava-se disponível para atendimento e esclarecimento de dúvidas no período das 18 às 19 horas das terças-feiras e quintas-feiras. Foi informado também que eventualmente o professor poderia realizar atendimento e esclarecimento de dúvidas fora deste horário, caso fosse necessário. Com a pandemia, este Atendimento extra-classe a discentes passou a ser realizado sob demanda dos alunos, a qualquer dia e qualquer horário, através do Whatsapp.

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
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)	Medidas práticas de Potência Ativa com Wattímetro e Potência Aparente com Voltímetro e Amperímetro como forma de incentivar o estudo destes conteúdos presentes na ementa de Instalações Elétricas do curso de Engenharia Civil.	Arlete Fanta	EDITAL 34/2021/PROPI	6

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Com relação a coordenação do projeto "Osciloscópio de Baixo Custo utilizando Arduino para aplicação em aulas de Eletricidade Básica dos cursos do Câmpus São Carlos do IFSC". Ao longo do semestre foram dedicadas o equivalente a 6 horas semanais para a coordenação deste projeto. Com relação a coordenação do projeto "Medidas práticas de Potência Ativa com Wattímetro e Potência Aparente com Voltímetro e Amperímetro como forma de incentivar o estudo destes conteúdos presentes na ementa de Instalações Elétricas do curso de Engenharia Civil". Ao longo do semestre foram dedicadas o equivalente a 6 horas semanais para a coordenação deste projeto.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 23, de 14 de abril de 2021	Responsável Legal pelo Laboratório de Instalações Elétricas	2

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Com relação a Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 23, de 14 de abril de 2021, foram realizadas atividades de representação do Laboratório de Instalações Elétricas, com carga horária equivalente à 2 horas semanais.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
------	----------	---------------	----

Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 49, de 3 de junho de 2021	Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia Civil do Câmpus São Carlos	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 48, de 3 de junho de 2021	Representante Docente do Núcleo Profissionalizante do Colegiado Acadêmico do Curso Superior de Engenharia Civil do câmpus São Carlos	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Com relação a Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 49, de 3 de junho de 2021, foi realizada a atividade de Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Engenharia Civil do Câmpus São Carlos, dedicando o equivalente a 1 hora semanal para esta atividade.

Com relação a Portaria da Direção-Geral do Câmpus São Carlos N° 48, de 3 de junho de 2021, foi realizada a atividade de Representante Docente do Núcleo Profissionalizante do Colegiado Acadêmico do Curso Superior de Engenharia Civil do câmpus São Carlos, dedicando o equivalente a 1 hora semanal para esta atividade.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 23/03/2022 21:15:21

Avaliador: depe.saocarlos

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:09	17/03/2022 16:31:31