

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Iuri Sonogo Cardoso
Siape:	1053371
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	INFORMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	4.5
2. Atividades de Pesquisa	1.5	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	Técnico em Mecatrônica Integrado	Lógica de Programação	Não	120	60	6
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Edificações Integrado	Informática	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	Programação	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Programação II	Não	60	60	3

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As aulas foram trabalhadas seguindo os planos de ensino, conforme descrito nos diários de classe dos respectivos componentes curriculares. O componente curricular de Programação II da Eng. Mecatrônica foi trabalhado no formato 4/2, em que em determinadas semanas haviam apenas 2 aulas, em outras haviam 4 aulas, completando a carga horária total de 60 horas. Maiores detalhes podem ser verificados nos diários de classe.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino foram trabalhadas para planejamento e replanejamento de cronograma de aulas, planejamento de aulas, preparação de material, organização do ambiente virtual de aprendizagem, correção de provas e trabalhos, leitura de e-mails, atendimentos via Google Chat e e-mail. Por diversas vezes, este horário foi utilizado para atendimentos extraclasse e para trabalhos no NDE e GT de Reestruturação do PPC da Eng. Mecatrônica.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Luigi Sartor Piucco	1

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os horários de atendimento extraclasse foram utilizados para os devidos atendimentos. Nos momentos em que não houve procura, o professor utilizou para outras atividades como organização de ensino, trabalhos no GT de Reestruturação do PPC da Eng. Mecatrônica, NDE, aplicação de provas de recuperação etc.

A disponibilização de 2 horas de reuniões pedagógicas foram aproveitadas para algumas reuniões de área, formação de servidores, capacitações, reuniões de NDE, GT de Reestruturação do PPC que ocupavam além da carga horária destinada a estas atividades.

As reuniões de orientação e supervisão de monitoria ocorreram periodicamente, utilizando este horário para atendimento extraclasse em algumas situações.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Infraestrutura de Internet das Coisas para Automação Aplicada		Nº 36/2021 PROPPI - Programa de Apoio ao Fortalecimento de Grupos de Pesquisa	1.5

Subtotal: 1.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foram realizadas diversas reuniões para discussão de andamento e decisões do projeto aprovado. Houveram algumas orientações de TCCs vinculados ao 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
43/2022/DG-CRI	Responsabilidade de ambiente - Laboratório de Informática IV (C-15)	0.25

Subtotal: 0.25

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Foi realizado o levantamento patrimonial do laboratório no período de acordo com o solicitado pela gestão do câmpus. Em diversos momentos, foram solicitadas manutenções nos computadores e outros materiais do laboratório C-15.

4.3 Representação

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

Núcleo Docente Estruturante de Curso	46/2022/DG-CRI	Presidente do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecatrônica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	67/2021/DG-CRI	Membro do GT de Curricularização da Extensão do Câmpus Criciúma.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	188/2021/DG-CRI	Coordenador do Grupo de Trabalho para reformulação do Projeto Pedagógico de Curso - PPC do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica, do Câmpus Criciúma	2
Colegiado Acadêmico de Curso	95/2021/DG-CRI	Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Civil	0.25

Subtotal: 4.25

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Foram realizadas diversas reuniões do NDE e do GT de Reestruturação do PPC da Engenharia Mecatrônica. Muitas destas atividades levaram mais tempo do que o disponibilizado, já que envolvem também atividades de organização e condução dos grupos. O novo PPC está em fase de finalização e logo será submetido ao Colegiado do Curso para apreciação final. Estas atividades utilizaram-se de muitas horas além das disponibilizadas.

O GT de Curricularização da Extensão realizou diversas reuniões para discussão das possíveis formas, impactos e problemas da curricularização da extensão nos PPCs.

O Colegiado do Curso de Engenharia Civil se reuniu algumas vezes para deliberação de resoluções e ofertas de UC.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/09/2022 19:58:28

Avaliador: niguelfme.arruda

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:42	15/08/2022 16:49:25