

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

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	8
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	Graduação	Engenharia Mecatrônica	PRO253502 - Programação I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	PRG253504- Programação III	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica Integrado	LOP061301 - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - T02	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecatrônica Integrado	LOP061301 - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO - T01	Não	60	60	3

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todos os componentes curriculares transcorreram quase que 100% conforme o planejado. Os trabalhos finais das disciplinas de Programação I e Programação III tiveram alguns momentos síncronos após os horários disponibilizados em decorrência da necessidade dos alunos. Toda a carga horária foi cumprida conforme o descrito.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
--

Alimentação das Turmas Virtuais (SIGAA) de cada componente curricular, com a participação/não participação dos alunos e os registros de aula.

Alimentação das salas no Moodle para todos os componentes curriculares, com disponibilização de apresentações, vídeos, listas de exercícios e tarefas para entrega.

Verificação da participação dos alunos por meio da entrega de atividades.

Verificação/validação de projetos escolhidos pelos alunos para os trabalhos finais dos componentes curriculares de Programação I e Programação III

Diversos materiais foram produzidos, dentre eles exercícios nos Laboratórios Virtuais de Programação (VPL) dentro das salas do Moodle para os

Componentes Curriculares de Programação I e Lógica de Programação.

Diversos atendimentos fora dos horários de atendimento extraclasse foram realizados por meio de Google Chat, e-mail e Google Meet. Foram confeccionadas 6 provas diferentes para as duas turmas de Lógica de Programação, que demandaram também correção e retorno aos alunos.

Atendimento a solicitações de validação da disciplina de Programação I.

Leitura e resposta de diversos e-mails de alunos e servidores da instituição.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		4

**Subtotal: 6.00**

#### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Foram realizadas algumas reuniões pedagógicas:

02/02/2022 - Reunião sobre o fortalecimento dos cursos integrados

01/12/2021 - Reunião de Área

27/11/2021 - Seminário sobre Curricularização da Extensão

20/10/2021 - Reunião de área

13/10/2021 - Conselho de Classe Parcial - Téc. Mecatrônica

22/09/2021 - Formação de servidores

01/08/2021 - Reunião Docente - Ativação da Fase 2 da PSS

Foram realizados diversos atendimentos extraclasse com alunos de todas as Unidades Curriculares ministradas por mim. Atendimentos pelo Google Chat e pelo e-mail foram realizados. Diversas apresentações de trabalhos de alunos que atrasaram-se na entrega dos trabalhos, bem como os que ficaram impossibilitados de apresentar durante o horário de aula, foram realizados fora do horário, configurando como horário de atendimento extraclasse.

### 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

#### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Foram feitas algumas reuniões para elaboração do projeto de pesquisa intitulado "Infraestrutura de Internet das Coisas para Automação Aplicada" para o edital No 36/2021 PROPPI - Programa de Apoio ao Fortalecimento de Grupos de Pesquisa, junto com os professores Fernando Rodrigues Santos e Michele Alda Rosso Guizzo de Souza.

### 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
193/2021/DG-CRI	Responsabilidade de Ambiente: Laboratório de Informática IV (C15)	0.25
188/2021/DG-CRI	Membro do Grupo de Trabalho para reformulação do Projeto Pedagógico de Curso - PPC do Curso Superior em Engenharia Mecatrônica, do Câmpus Criciúma	3
67/2021/DG-CRI	Membro do Grupo de Trabalho da Curricularização da Extensão do Câmpus Criciúma	1
30/2021/DG-CRI	Assistência das Atividades Relacionadas à Coordenação do Curso de Engenharia Mecatrônica	3

**Subtotal: 7.25**

##### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Responsabilidade de Ambiente: Laboratório de Informática IV (C15): o inventário do patrimônio do laboratório foi conferido. Solicitações de manutenção de computadores foram feitas a CTIC.

GT de reformulação do PPC da Eng. Mecatrônica: como coordenador do GT, foram organizadas diversas atividades com subgrupos, realizadas diversas reuniões em conjunto com o NDE, conforme citadas abaixo:

10/12/2021  
03/12/2021  
18/10/2021  
08/10/2021  
29/09/2021  
15/09/2021  
08/09/2021  
03/09/2021

GT Curricularização da Extensão: ajuda na composição do documento de recomendações para a curricularização da extensão nos cursos superiores do Câmpus Criciúma, e reuniões realizadas nos dias

17/12/2021  
26/11/2021  
12/11/2021  
15/10/2021  
17/09/2021  
13/09/2021

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	130/2020/DG-CRI	Presidente do NDE do Curso de Engenharia Mecatrônica	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	95/2021/DG-CRI	Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Civil	0.25

**Subtotal: 0.75**

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

NDE Eng. Mecatrônica: presidência, organização e secretariado das reuniões do NDE, na grande maioria sobre a reestruturação do curso, nas seguintes datas:

24/11/2021

17/11/2021

10/11/2021

03/11/2021

01/11/2021

22/09/2021

17/09/2021

03/09/2021

Colegiado do Curso Eng. Civil: não houveram reuniões. Carga horária destinada a esta atividade acabou sendo utilizada para atividades do NDE e do GT de Reestruturação do PPC da Eng. Mecatrônica.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/04/2022 17:51:56

Avaliador: niguelfme.arruda

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:16	18/03/2022 17:42:25