

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Chapecó
<b>Nome:</b>	Marcos Virgílio Da Costa
<b>Siape:</b>	2200007
<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	33	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	6	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 de controle e automação	Inteligência Artificial	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e automação	Programação II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Informática integrado ao ensino médio	Análise de Sistemas	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Informática integrado ao ensino médio	Engenharia de Software	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Informática integrado ao ensino médio	Programação Orientada a Eventos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e automação	Programação III	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e automação	Projeto Integrador III	Não	40	60	2

Subtotal: 14.60

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14.4

Subtotal: 14.40

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos alunos de todos os cursos	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões de área dos cursos	2

Subtotal: 4.00

## 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	Sistema de Informações Geográficas (SIG) para o mapeamento do mercado de produtos orgânicos em Chapecó/SC (fase 3)	Lista disponível no cadastro do projeto no SIGAA. Código do projeto = PICCO2636-2022	Código do projeto no SIGAA = PICCO2636-2022	4
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Protótipo de um software com arquitetura back end de serviços RESTFull e front end misto mobile Android e web, para controle de inseminação e reprodução de animais	202010006040 - MATEUS DALCHIAVON	Registrado no SIGAA como proposta de edital de fluxo contínuo. Não foi submetido ainda pois está em elaboração	2

**Subtotal: 6.00**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação (não informado)

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso		Professor da área de informática	1

**Subtotal: 1.00**

## 5. Capacitação (não informado)

## PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 29/04/2022 16:06:54

Avaliador: giovani.ropelato - Aprovo o planejamento semestral de atividades do(a) referido(a) servidor(a), considerando que o mesmo encontra-se em conformidade com as Resoluções 23/2014/CONSUP, 100/2019/CEPE e 64/2020/CEPE. Demais atividades a serem desenvolvidas ao decorrer do semestre, serão informadas no relatório semestral de atividades docentes.

## Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/02/2022 14:31:42	12/04/2022 16:22:43