

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

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	29.2	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	6.8	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	24	60	1.2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de controle e automação	Programação II	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	80	60	4
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

**Subtotal: 15.20**

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

**Subtotal: 8.00**

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos alunos dos cursos de Engenharia de Controle e Automação e Técnico em Informática	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área do curso de Engenharia de Controle e Automação	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de 3 TCCs (Gustavo, Roberto e Giancarlo)	3

**Subtotal: 6.00**

## 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	A definir	Registro do projeto no SIGAA = PICCO1393-2019	3.4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	MobiLab - Laboratório para desenvolvimento de aplicativos mobile direcionados a internet das coisas	A definir	Registro do projeto no SIGAA = PVCCO1490-2019	3.4

**Subtotal: 6.80**

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Consolidação da Empresa Júnior, vinculada ao curso de Engenharia de Controle e Automação do campus Chapecó - Contraut Jr, no mercado local/ regional.	Eloísa Barichello Hertz - 201810204287 - Presidente Natália Buligon - 20191005367 - Diretora Administrativo-Financeira Eduardo Gavinhos dos Santos - 201810202436 - Gerente de Projetos Gabriel Andreatta - 201910004196 - Diretor de Projetos Ricardo Furrer - 201910006175 - Diretor Comercial	PJxxx-2020	2

**Subtotal: 2.00**

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação (não informado)

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	155/2019	Representante docente da área de informática no curso de Engenharia de Controle e Automação	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	163/2019	Representante docente da área de informática no curso de Engenharia de Controle a Automação	1

**Subtotal: 2.00**

**5. Capacitação (não informado)**

**PARECER CONCLUSIVO**

Aprovado pela chefia em 07/04/2020 13:08:18

Avaliador: giovani.ropelato

**Informações sobre preenchimento do plano**

Preenchimento inicial	Última alteração
06/02/2020 09:33:28	18/02/2020 10:55:37