

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Renato Luis Bergamo
Siape:	1556418
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Título:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33.9	4. Gestão e Representação	6.07
2. Atividades de Pesquisa	0.03	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	Mecânica	CNC	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Controle e Automação	CNC	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Controle e Automação	Desenho Auxiliado por computador 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Controle e Automação	Desenho Auxiliado por computador 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Controle e Automação	Projeto Integrador I	Não	80	60	4

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14.9

Subtotal: 14.90

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso técnico Mecânica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Engenharia de controle e automação	1

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	Desenvolvimento de uma planta didática de escoamentos de substâncias líquidas para fins de ensino e pesquisa nas áreas de controle e automação de processos industriais		PVCCO2745-2022	0.01

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de Projetos Integradores no Curso de Engenharia de Controle e Automação no semestre 2022/2.		PICCO2763-2022	0.01
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projetos Integradores I e II do curso Técnico em Mecânica do campus Chapecó		PICCO2770-2022	0.01

Subtotal: 0.03

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Nº17/2022	Comissão de padronização e avaliação de bens permanentes mecânica	2
Nº40/2022	Chefia de laboratório de CNC	4
Nº27/2022	Comitê de pesquisa	0.01
Nº13/2021	Comissão de Acompanhamento do curso de Engenharia	0.01
Nº67/2022	GT projeto pedagógico curso superior tecnologia de fabricação mecânica	0.01
Nº42/2022	Comissão organizadora de eventos do curso de mecânica	0.01

Subtotal: 6.04

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Nº12/2022	Engenharia Controle e Automação	0.01
Colegiado Acadêmico de Curso	Nº41/2022	Curso de Mecânica	0.01
Representações externas	Nº1433/2021 - Reitoria	Comissão Permanente de Acessibilidade de Chapecó	0.01

Subtotal: 0.03

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/10/2022 20:51:35

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
14/07/2022 08:41:10	14/07/2022 09:10:27