

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Mateus Marcon Simionato
Siape:	1391198
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	6	5. Atividades de Capacitação	1
3. Atividades de Extensão	4		

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	DES028001 - DESENHO TÉCNICO - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Mecânica	DES063301 - DESENHO TÉCNICO I - T01	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica PROEJA	DET060701 - DESENHO TÉCNICO - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica PROEJA	DET060701 - DESENHO TÉCNICO - T02	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Mecânica	PRO063302 - PROJETO INTEGRADOR I - T01	Não	40	60	2

Subtotal: 11.00

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	Sexta-feira - 17:00 as 19:00. (Sala F62 ou Sigaa enquanto durar as ANPs).	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico em Mecânica; Técnico Eletromecânica EJA e Engenharia de controle e automação	1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Edson Germano Berticelli Vidal; Mariana Mileny da Silva	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	Bancadas modulares de ensino-aprendizagem de montagens e manutenção industrial	NA	PICCO1995-2020	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvimento de um equipamento didático para ensaio de tração	NA	PICCO1988-2020	4

Subtotal: 6.00

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	Mecânica em Minutos: conhecendo o curso Técnico em Mecânica do IFSC Chapecó	Mateus André Hilgert	PJ263-2020	4

Subtotal: 4.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 98, de 29 de setembro de 2020	Atividades relacionadas à Coordenação do Curso Técnico Subsequente em Mecânica - Coordenador Adjunto	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 92, de 22 de setembro de 2020	Comissão de Recepção dos Calouros 2020.2	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 85, de 2 de setembro de 2020	Comissão de Ingresso e Divulgação	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó N° 17, de 5 de março de 2020	Chefias de Laboratórios da Mecânica - Desenho Técnico	1

Subtotal: 6.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Especialização	NA	Pós Graduação Docência na Educação Profissional	1

Subtotal: 1.00

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/02/2021 17:29:10

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

22/10/2020 21:39:27

Última alteração

14/12/2020 16:23:35