

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Daniel Antonio Kapper Fabricio
Siape:	1238210
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	CONTROLE AUTOMAÇÃO
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	17	4. Gestão e Representação	19
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Gestão da Produção	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Segurança do Trabalho	Processos Industriais	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Segurança do Trabalho	Gestão de Saúde e Segurança	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Metrologia	Não	30	60	1.5

Subtotal: 8.50

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.1

Subtotal: 5.10

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extra-classe a discentes	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de curso - Técnico em Segurança do Trabalho	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de curso - Engenharia de Controle e Automação	0.4

Subtotal: 3.40

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Organização de um ambiente virtual de aprendizagem para o ensino de gestão de saúde e segurança no IFSC		Artigo a ser submetido para a Revista Debates em Educação	1

Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Influence of probability distribution in measurement uncertainty of fracture toughness KIC test		Artigo submetido para o Journal of Physics Conference Series	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Comparison of measurement techniques for fracture mechanics		Artigo a ser submetido para a revista Tecnologia em Metalurgia, Materiais e Mineração (TMMM)	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Method validation for fatigue testing in kingpins		Artigo a ser submetido para a revista Tecnologia em Metalurgia, Materiais e Mineração (TMMM)	1

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria Nº 2.355 DOU 13/07/2020	Coordenador de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do Câmpus Chapecó	FG2	17

Subtotal: 17.00

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó Nº 105, de 8 de outubro de 2020	Núcleo Docente Estruturante do Curso Técnico em Segurança do Trabalho	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó Nº 115, de 5 de novembro de 2020	Comitê de Pesquisa do IFSC - Câmpus Chapecó	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 23/02/2021 10:25:07

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

31/08/2020 15:45:48

Última alteração

22/12/2020 11:35:30