

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Alexandre Perin De Souza
Siape:	1892257
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	INFORMÁTICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.7	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	7.3	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	Ciência da computação	Introdução à computação	Não	36	60	1.8
Periódica	Não	Graduação	Ciência da computação	Estruturas de dados	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Graduação	Ciência da computação	Engenharia de software	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Graduação	Ciência da computação	Trabalho de conclusão de curso I	Não	72	60	3.6

Subtotal: 12.60

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.6

Subtotal: 12.60

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2
Supervisão e orientação direta de estágio	Eduardo Diconcili Costa; Leandro Fontana Schweitzer; Pedro Henric Pinheiro Rosário e Jayme Rebula Klein Perriraz e Silva	0.5

Subtotal: 4.50

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Gestão do conhecimento e tecnologia da informação		Ata 01/2015 - Gestão do conhecimento e tecnologia da informação	1

Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Sistema web para controle de TCCs inteligente e adaptável	Matheus de Andrade	O referido projeto de pesquisa foi aprovado, conforme consta no documento: https://intranet.ifsc.edu.br/images/file/PROPPG/Editais%202020/edital%2002_proppi_universal_2020/resultado_final_universal_2020_it.pdf	1
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Sistema web para controle de TCCs inteligente e adaptável	Matheus de Andrade	O referido projeto de pesquisa foi aprovado, conforme consta no documento: https://intranet.ifsc.edu.br/images/file/PROPPG/Editais%202020/edital%2002_proppi_universal_2020/resultado_final_universal_2020_it.pdf	5.3

Subtotal: 7.30

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	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 18 de 19 de fevereiro de 2021.	Membro do NDE de Ciência da Computação	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 110, de 12 de maio de 2021	Grupo de Trabalho responsável pela reestruturação do PPC do Curso Superior em Ciência da Computação do Câmpus Lages	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N° 111, de 13 de maio de 2021	o Grupo de Trabalho responsável pela elaboração do PPC do Curso de Especialização em Ciência de Dados do Câmpus Lages	1

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 28/06/2021 10:19:28

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/04/2021 10:57:48	15/06/2021 13:57:28