

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

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	30.6	4. Gestão e Representação	4.4
2. Atividades de Pesquisa	5	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	Trabalho de conclusão de curso II	Não	72	55	3.6
Periódica	Não	Graduação	Ciência da computação	Programação orientada a objetos	Não	72	55	3.6
Periódica	Não	Graduação	Ciência da computação	Introdução à engenharia de software	Não	72	55	3.6
Periódica	Não	Graduação	Ciência da computação	Teoria da computação	Não	36	55	1.8

Subtotal: 12.60

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades ocorreram conforme planejado.

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

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades ocorreram conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Matheus Medeiros, Lucas Chaves, Victor Klann, Pedro Volpato, Leonardo Grando, Johnson Sadao, Arthur Neto.	4
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Matheus Medeiros, Lucas Chaves, Victor Klann, Pedro Volpato, Leonardo Grando, Johnson Sadao, Arthur Neto.	1

Supervisão e orientação direta de estágio	Allan Vithani Furtado, Eduardo Matheus Oliveira de Córdova, Gabriel Zonatto, Jayme Rebula Klein Perriraz e Silva, Lucas Schwantes de Lima, Markswell Dias Ribeiro e Richard Matheus Miranda.	1
---	--	---

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades ocorreram conforme planejado. No entanto, houve orientação de dois monitores: Yan Burigo Ribeiro e Rubens Rezende, ambos monitores da disciplina de Programação orientada a objetos no curso de Ciência da Computação.

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 certificados pela instituição	Coordenação de grupos de pesquisa cadastrados no diretório de pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Gestão do conhecimento e tecnologia da informação	Ata 01/2015 - Gestão do conhecimento e tecnologia da informação	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Guia de qualidade para provedores web	Não há.	Aguardando doc. de aprovação (Projeto PILGS1234-2019, cadastrado e submetido com sucesso à Pró-Reitoria de Pesquisa em 07/08/2019 16:07)	4

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto de Fluxo contínuo cadastrado sob o código PILGS1234-2019, teve sua situação alterada para APROVADO (e-mail da pesquisa@ifsc.edu.br datado de 13-08-2019).

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades ocorreram conforme planejado.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

As atividades ocorreram conforme planejado.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades ocorreram conforme planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria DG nº 71 de 15-04-2019	Membro do NDE de Ciência da Computação	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Aguardando atualização da portaria	Membro do Colegiado de Ciência da Computação	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 142, de 9 de agosto de 2019	PPC Técnico noturno	0.4
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 143, de 9 de agosto de 2019	Reestruturação do PPC de Ciência da Computação	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 145, de 9 de agosto de 2019	ENADE da Ciência da Computação	1

Subtotal: 4.40

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nova portaria para GT PPC de Curso Técnico em Informática: Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 167 de 5 de setembro de 2019.
Nova portaria para GT ENADE da Ciência da Computação: Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 164 de 2 de setembro de 2019.
Nova portaria para GT reestruturação do PPC do Curso de Ciência da Computação: Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 163 de 2 de setembro de 2019
Nova portaria NDE de Ciência da Computação: Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 71 de 15 de abril de 2019.
Nova portaria Colegiado de Ciência da Computação: Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages Nº 190, de 14 de outubro de 2019.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

As atividades ocorreram conforme planejado.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/02/2020 22:40:59

Avaliador: Vilson.junior - RSAD Ok

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
11/07/2019 20:47:00	09/12/2019 16:06:51