

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Gaspar
Nome:	Thiago Lipinski Paes
Siape:	2361922
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	INFORMÁTICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33.7	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	2.8	5. Atividades de Capacitação	0.5
3. Atividades de Extensão	1		

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	CTI Informática	Programação II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	CTI Informática	Projeto Integrador II	Não	120	55	6
Periódica	Não	Técnico	CTI Informática	Projeto e Análise de Sistemas	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	CTI Informática	Programação I	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Gerência de Projetos	Não	40	55	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.5

Subtotal: 11.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	Edgar F. Venturini Jorge Luiz Sant Anna de Souza	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Sara Sant Anna Bárbara Miranda Kelvin Smialoski MATHEUS INACIO PABLO TOLDO MENDES SARAH CAROLINA DE CAMARGO LUCAS SANDRO ROTHERMEL	2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitoria Programação I GREGORI SABEL	0.2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)		1
---	--	---

Subtotal: 8.20

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	RobotIFSC: pesquisa em robótica como ferramenta de incentivo à Ciência e integração social no câmpus Gaspar do IFSC	CRISTIAN PESSATTI DOS ANJOS GUILHERME LUIS SOARES FELIPE AZEVEDO DE SOUZA JOAO VITOR COSTERMANE CAETANO	Edital 35/2018-II	2.8

Subtotal: 2.80

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	IFSC e Arte Urbana: o corpo em movimento		PREOX 02/2019	1

Subtotal: 1.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Gaspar N° 21, de 19 de fevereiro de 2018	Membro do Grupo de trabalho do processo de avaliação do curso superior de tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Gaspar N° 72, de 4 de abril de 2018	Colegiado de Curso - CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas	0.5
Colegiado Acadêmico de Departamento	Colegiado Acadêmico de Departamento	Colegiado da Área de Informática	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Gaspar N° 86, de 15 de maio de 2018	Coordenação Adjunta do Núcleo de Estudos Afro-brasileiros e Indígena (NEABI) do câmpus Gaspar para o biênio maio de 2018 a maio de 2020	0.5

Subtotal: 2.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Especialização		Curso de especialização em Docência para a Educação Profissional	0.5

Subtotal: 0.50

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/03/2019 21:59:31

Avaliador: renata.waleska

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
25/02/2019 10:58:56	25/02/2019 11:08:22