

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Gaspar
Nome:	Saulo Vargas
Siape:	1814165
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	INFORMÁTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34	4. Gestão e Representação	2
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	Técnico	Projeto Integrador - T01	Curso Técnico Integrado em Informática	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Introdução à Lógica para Programação - T01	Curso Técnico Integrado em Informática	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Informática Básica - T02	Curso Técnico Integrado em Informática	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Informática Básica - T01	Curso Técnico Integrado em Química	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Introdução à Programação	Não	120	55	6

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.5

Subtotal: 10.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos das UC's do item 1.1	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Leurirrom Rosário Cardoso, Samantha Gonzaga Locatelli e Thais Eduarda Kuminek Diogo Bernardo Maraschi, Gustavo Oliveira e Mateus Fernando Spengler Gabriel Garcia, Gabriel Henrique Motta Bublitz, Igor César Martins e Nichollas Felix Gonzalez	4

Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Leurirrom Rosário Cardoso, Samantha Gonzaga Locatelli e Thais Eduarda Kuminek Diogo Bernardo Maraschi, Gustavo Oliveira e Mateus Fernando Spengler Gabriel Garcia, Gabriel Henrique Motta Bublitz, Igor César Martins e Nichollas Felix Gonzalez	1
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Geovanice Policeno - Introdução à Lógica para Programação	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 9.50

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	Desenvolvimento de um Sistema para Identificação Automática de Defeitos em Produtos Manufaturados	Não há mais alunos, pois o projeto foi concluído em 2016. Porém, estou escrevendo mais um artigo relacionado ao projeto (Development of an Online Automated Fabric Inspection System)	Chamada CNPq-SETEC/MEC N° 17/2014 - Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão	2
Participação em 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.	João Vitor Costermane Caetano Guilherme Luis Soares Cristian Pessatti dos Anjos Felipe Azevedo de Souza	A definir	2

Subtotal: 4.00

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
Colegiado Acadêmico de Departamento	Resolução 22/2015/CCG	Colegiado de Área Informática	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria N° 47 9/05/2019 DGC	Colegiado Curso Superior de Análise e Desenvolvimento de Sistemas	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 09/09/2019 10:49:01

Avaliador: depe.gas

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
30/07/2019 19:11:36	30/07/2019 19:36:40