

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Tubarão
Nome:	Felipe Schneider Costa
Siape:	2044167
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	29	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	8	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	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ANÁLISE DE SISTEMAS II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	SISTEMAS OPERACIONAIS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	TÉCNICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	SISTEMAS OPERACIONAIS	Não	40	60	2

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso		1
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1

Supervisão e orientação direta de estágio	Marcio Tasca Junior	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Eliei de Souza Faria, Danilo Cargnin Rodrigues, Renato Vieira Carvalho, Samuel Bressan Barbosa	4

Subtotal: 9.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Revisor ou diagramador	Periódico Sensors International Journal of Environmental Research and Public Health Periódico Informatics		A definir.	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Preparação de um artigo científico relacionados a tese de doutorado para periódico.		A definir.	2
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Projeto de pesquisa para tratamento de dados nos ambientes de IoT (Internet das Coisas) e Industrial IoT.	A definir.	A definir.	3
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Elaboração de projeto de pesquisa para tratamento de dados nos ambientes de IoT (Internet das Coisas) e Industrial IoT.	A definir.	A definir.	1

Subtotal: 8.00

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
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 65, de 24 de maio de 2021	Compor o Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso Superior de Análise e Desenvolvimento de Sistemas do Câmpus Tubarão	1
Colegiados dos Campi	A definir.	Representante suplente do segmento docente.	1
Colegiado Acadêmico de Curso	A definir.	Representante no Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.	1

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/11/2021 19:44:19

Avaliador: depe.tub

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

04/10/2021 17:41:11

Última alteração

15/10/2021 14:14:45