

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Tubarão
Nome:	Fernando Silvano Goncalves
Siape:	3008115
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	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
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	Graduação	Superior de Tecnologia em Análise e desenvolvimento de Sistemas	Programação Orientada a Objetos	Não	80	60	4
Periódica	Não	FIC	Formação Continuada em Automação Aplicada com Microcontroladores Usando o Kit Arduino	Diurno	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	Formação Continuada em Automação Aplicada com Microcontroladores Usando o Kit Arduino	Noturno	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Automação Industrial	Programação de Sistemas Embarcados	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

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
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	RICHARD FIGUEIREDO PRETO, VINICIUS DA SILVA BRIGIDO, GUSTAVO CANCELIER DOS SANTOS, FERNANDO SOUSA DA SILVA	3

Subtotal: 7.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
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)	Desenvolvimento de Aplicações para Arquitetura Apple: Jogo Educacional para o Ensino de Matemática	MURILO AUGUSTO CAMARGO CUNHA, WILSON BITTENCOURT FERNANDES	PITUB2648-2022	4

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	7º Jogos Sedentários		A definir Depe	1

Subtotal: 1.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 3483 de 28 de outubro de 2020	Coordenador de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação do Câmpus Tubarão	FG2	4

Subtotal: 4.00

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 Tubarão N° 20 de 23 de maio de 2022	Comissão de Organização do 11º SICTSUL	0.1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 30 de 21 de junho de 2022	Coordenação Adjunta do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 9 de 23 de fevereiro de 2021	Representação do IFSC no Comitê de Implantação do Centro de Inovação de Tubarão	0.05
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 32 de 22 de junho de 2022	Comissão de Acompanhamento das Ações de Permanência e Êxito dos Estudantes (CAPE) do Câmpus Tubarão	0.05

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 20 de 24 de março de 2021	Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso Superior de Análise e Desenvolvimento de Sistemas do Câmpus Tubarão	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 8 de 4 de março de 2022	Núcleo Docente Estruturante (NDE) dos Cursos Técnicos do Eixo de Informação e Comunicação do Câmpus Tubarão	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 36 de 21 de julho de 2022	GT para elaboração do PPC do Curso de Especialização em Inovação	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 36 de 21 de julho de 2022	GT para elaboração do PPC do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Embarcados	0.8

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 04/10/2022 14:10:59

Avaliador: depe.tub

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
28/07/2022 14:54:15	18/08/2022 08:37:58