

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Tubarão
Nome:	Henri Carlo Belan
Siape:	1606942
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	2.7	4. Gestão e Representação	37.3
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Eletrotécnica	Desenho técnico	Não	3	60	0.15
Periódica	Não	Técnico	Automação Industrial	Eletrônica Digital	Não	4	60	0.2

Subtotal: 0.35

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Atividades realizadas conforme o programado.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0.35

Subtotal: 0.35

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Atividades realizadas conforme o programado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos do Câmpus	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Eixo de Processos Industriais	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atividades realizadas conforme o programado.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do reitor 2353 de 19 de agosto de 2021	Direção-Geral do Câmpus Tubarão	CD2	32.8

Subtotal: 32.80

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Atividades realizadas conforme o programado.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 36, de 21 de julho de 2022	Grupo de Trabalho (GT) para elaboração do PPC do Curso de Especialização em Inovação do Câmpus Tubarão	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 37 de 21 de julho de 2022	Grupo de Trabalho (GT) para elaboração do PPC do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Embarcados do Câmpus Tubarão	1
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	0.5

Subtotal: 2.50

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades realizadas conforme o programado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 17 de 16 de março de 2021	Colegiado do Câmpus Tubarão - Diretor-Geral	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Tubarão N° 88 de 4 de outubro de 2021	NDE dos Cursos Técnicos do Eixo de Controles e Processos Industriais do Câmpus Tubarão	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Atividades realizadas conforme o programado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/02/2023 20:39:19

Avaliador: depe.tub

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:27	22/12/2022 18:19:24