

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Tubarão
Nome:	Cristiano Osinski
Siape:	1000013
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ELETROTÉCNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	39	4. Gestão e Representação	1
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	Projeto Integrador (PI)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Automação Industrial	Controle de Processos (COP)	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Automação Industrial	Indústria 4.0 (IND)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Automação Industrial	Robótica Industrial, CNC e CIM (R2C)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica	Máquinas Elétricas II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica	Projeto Integrador (PRI)	Não	50	60	2.5
Periódica	Não	Técnico	Eletrotécnica	Máquinas Elétricas II	Não	50	60	2.5

Subtotal: 18.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	18

Subtotal: 18.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 3.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	XX/2021	NDE dos Cursos Técnicos do Eixo de Controles e Processos Industriais do Câmpus Tubarão	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/11/2021 19:35:35

Avaliador: depe.tub

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/08/2021 15:05:20	30/09/2021 10:30:14