

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Eduardo Mayer
Siape:	1827736
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	CIÊNCIAS TÉRMICAS
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	36.5	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	0.5	5. Atividades de Capacitação	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	Curso Técnico Integrado de Mecânica.	Máquinas Térmicas I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Subsequente de Mecânica.	Máquinas Térmicas I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Subsequente de Mecânica.	Máquinas Térmicas II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Subsequente de Mecânica.	Máquinas de Fluxo	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Subsequente de Mecânica.	Fundamentos Mecânicos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso de Graduação em Engenharia Elétrica.	Tópicos Especiais de Cálculo e Análise Linear	Não	40	60	2

Subtotal: 17.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15.5

Subtotal: 15.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Mecânica dos Fluidos e Máquinas Térmicas.	-	http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/8923669731055765	0.5

Subtotal: 0.50

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 268 de 8 de novembro de 2022.	Responsável pelo Laboratório de Ciências Térmicas e Sistemas Térmicos do curso técnico de mecânica do IFSC/Câmpus Itajaí (LCTST).	2

Subtotal: 2.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 75 de 21 de março de 2023	Membro do GT para reestruturação dos Projetos Pedagógicos de Curso (PPC's) das modalidades do Curso Técnico de Mecânica.	0.5
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 172 de 30 de junho de 2023.	Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do Câmpus Itajaí do IFSC.	0.5

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 03/10/2023 10:18:40

Avaliador: elisardo.porto - Aprovado - após conferencias das coordenações, observando as normas vigentes.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
22/08/2023 04:00:32	22/08/2023 23:22:39