

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

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	33.99	4. Gestão e Representação	5.01
2. Atividades de Pesquisa	1	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	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

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14.99

Subtotal: 14.99

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

Subtotal: 4.00

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	1
---	--	---	---	---

Subtotal: 1.00

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° 74, de 21 de março de 2023.	Regência do módulo 1 do curso técnico subsequente de mecânica do IFSC/Câmpus Itajaí.	0.01
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: 2.01

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 97/2022, de 11 de maio de 2022	Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do Câmpus Itajaí do IFSC.	1
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.	2

Subtotal: 3.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/04/2023 20:59:15

Avaliador: ana.schmidt - APROVADO: em consonância com as normativas vigentes.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/01/2023 18:06:06	10/04/2023 06:22:10