

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

[Não há registro de avaliação deste plano]

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Eduardo Antonio Linck
Siape:	1114055
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	8
2. Atividades de Pesquisa	4	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	Tecnico em Mecânica	Usinagem 1 (Tarde)	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Tecnico em Mecânica	Usinagem 1 (Noite)	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Tecnico em Mecânica	Usinagem 2 (Noite)	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

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
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Eletificação de Tomadas de Força EPT	Erwin Taicher, Eduardo Antônio Linck e Eduardo Yuji Sakamura	Em análise.	4

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria Nº 304 de 26/04/2023	Chefia do Laboratório de Automação da Manufatura 2	4
Portaria Nº 1582 de 24/05/23	Participação do grupo de trabalho FORUM das Engenharias	1
Portaria Nº 211 da direção do campus do dia 14/03/2023	Participação do grupo Docente estruturante do Curso Técnico em Mecânica	2
Portaria Nº 211 da direção do campus do dia	Participação do grupo Docente estruturante do Curso de Engenharia Eletrônica do campus.	1

Subtotal: 8.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
15/08/2023 14:16:41	