

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:	Julio Cezar B. Da Silva
Siape:	1089221
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MECÂNICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	3	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 em Mecânica Vespertino Turma 1	Soldagem	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica Vespertino Turma 2	Soldagem	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica Noturno Turma 1	Soldagem	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica Noturno Turma 2	Soldagem	Não	40	60	2
Periódica	Não	FIC	Curso FIC Soldagem Básica	Processo de soldagem: eletrodo revestido	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Mecânica Vespertino	Usinagem 1	Não	80	60	4

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Participação na banca de defesa do trabalho de conclusão de curso do estudante Fernando Ricardo Sasso. Curso de Engenharia Mecânica. Campus Xanxerê do IFSC. Orientador: Jeancarlos Araldi.	0.5

Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	0.5
--	-----

Subtotal: 3.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Repositório Virtual de Equipamentos para o Laboratório de Soldagem	Guilherme Smarczewski Martins; Marione Gomes da Silva.	Edital nº 03/2023/PROPPI/DA E	0.25
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Repositório Virtual de Equipamentos para o Laboratório de Soldagem	Guilherme Smarczewski Martins; Marione Gomes da Silva.	Edital nº 03/2023/PROPPI/DA E	0.25
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Soldagem se aprende soldando	Leandro Augusto Jansen	Resultado final do Edital Nº 06/2023 - Apoio a Projetos de Ensino)	2.5

Subtotal: 3.00

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 Florianópolis Nº 372 de 24 de junho de 2022	Responsável pelo laboratório de soldagem a arco elétrico do campus Florianópolis	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
25/07/2023 14:52:25	15/08/2023 19:22:53