

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Jhonathan Razzini
Siape:	3160211
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AUTOMOBILÍSTICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	10	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 em Manutenção Automotiva	Eletricidade I - Turma 01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Manutenção Automotiva	Eletricidade I - Turma 02	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Manutenção Automotiva	Eletricidade II - Turma 01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Manutenção Automotiva	Eletricidade II - Turma 02	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

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 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)	Desenvolvimento de uma bancada de testes para alternadores automotivos. As atividades são desenvolvidas no laboratório de soldagem, MOP e laboratório de manutenção autoveicular.		(2022_PROPII/PRO EX 01 - Edital de Câmpus FLN - Integração da Pesquisa e Extensão ao Ensino)	6

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)	RedTails. Coordenação do projeto e desenvolvimento da parte mecânica do veículo elétrico desenvolvido para competição organizada pela SAE. As atividades serão desenvolvidas no Cowork, MOP, Laboratório de soldagem e laboratório de manutenção autoveicular		Edital 05/2020 IFSC Fomento a Equipes Makers de Competição	4
---	---	--	---	---

Subtotal: 10.00

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 (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/05/2022 13:08:57

Avaliador: mcsilva

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
18/03/2022 07:49:18	30/04/2022 13:34:20