

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

[Não há registro de avaliação deste plano]

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Metal-Mecânica
Nome:	Widomar Pereira Carpes Junior
Siape:	1049480
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	AUTOMOBILÍSTICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	37	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos - Local: LAHP	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Manutenção Automotiva	Gestão da Qualidade e do Meio Ambiente - Local: B18	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Manutenção Automotiva	Estrutura e Montagem Veicular - Local: Lab. Sistemas Automotivos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Manutenção Automotiva	Sistemas Automotivos - Turma 1 - Local: Lab. Sistemas Automotivos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico em Manutenção Automotiva	Sistemas Automotivos - Turma 2 - Local: Lab. Sistemas Automotivos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Superior em Engenharia Mecatrônica	Desenvolvimentos de Produtos - Local: C306	Não	40	60	2

Subtotal: 18.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Realizado conforme planejado.

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

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Para fins deste relatório, a quantidade das horas trabalhadas na organização do ensino registradas foi reduzida, apesar de serem trabalhadas integralmente.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do TCC da Aluna Marilene Wolffe - Engenharia Mecatrônica	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação do TCC do Aluno Douglas Martins Luz - Engenharia Mecatrônica	1
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse para os alunos dos Cursos Técnico em Manutenção Automotiva e de Engenharia Mecatrônica	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas dos Cursos Técnico em Manutenção Automotiva e de Engenharia Mecatrônica	1

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Realizado conforme planejado.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
GT de Desfazimento do Curso Técnico em Manutenção Automotiva	Portaria N 476 de 27 setembro de 2021	3

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Realizado conforme planejado.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

13/01/2022 13:16:04

Última alteração

11/03/2022 18:15:09