

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Rubens Hesse
Siape:	1760352
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	4. Gestão e Representação	7
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	Técnico em Mecânica - integrado	TTT016305 - TRATAMENTOS TÉRMICOS E TERMOQUÍMICOS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica - integrado	DT1016302 - DESENHO TÉCNICO I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica - integrado	USA016306 - USINAGEM I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Mecânica - Concomitante	EDM014302 - ENSAIO DOS MATERIAIS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Engenharia Mecânica	MCM106206 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Engenharia Mecânica	PMM106208 - PROPRIEDADES MECÂNICAS DOS MATERIAIS	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Engenharia Elétrica	CTM104705 - CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	Não	40	60	2

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
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área da mecânica	1

Subtotal: 3.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Nº 2918 - 21/10/2015	Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial	FCC	7

Subtotal: 7.00

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 19/03/2023 20:03:08

Avaliador: dclock - PSAD preenchido conforme legislação vigente

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
07/02/2023 14:52:52	