

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Kelly Patricia Dias Schwede
Siape:	1866815
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	37	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	2	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	Técnico Integrado em Mecânica	Fabricação de Componentes Poliméricos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Sistemas Industriais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Mecânica	Soldagem	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante em Mecânica	Processamento de Polímeros	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante em Mecânica	Projeto Integrador 2	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante em Mecânica	Sistemas Industriais	Não	80	60	4

Subtotal: 17.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	17

Subtotal: 17.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Estudantes dos cursos técnico em mecânica.	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião área da mecânica.	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Matheus Jorge Scatolin Silva (Engenharia Mecânica); Otavio Augusto De Medeiros (Engenharia Mecânica).	1

Subtotal: 3.00

1.4 Projetos de Ensino (não informado)
--

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)	Tecnologias Assistivas para Idosos: desenvolvimento de produtos através da impressão 3D	Emanuela Fernandes	edital EPE PROPPI/PROEX nº 05/2023	2

Subtotal: 2.00

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

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N°74 de 26 de março de 2020	Colegiado do Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Mecânica do Câmpus Joinville do IFSC.	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 01/10/2023 16:23:16

Avaliador: dclock - PSAD preenchido conforme normativas institucionais.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
24/07/2023 14:11:53	