

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

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	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	2	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 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	Projeto Integrador II	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante em Mecânica	Processamento de Polímeros	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Concomitante em Mecânica	Sistemas Industriais	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
Supervisão e orientação direta de estágio	ANDRE LUIS MORAES HENRIQUE ANTONELLO	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Fabio Smokevicz Nivaldo Alexandre Schulze	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões Área da Mecânica	1
Atendimento extraclasse	Estudantes dos cursos técnico em mecânica.	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Estudantes dos cursos técnico em mecânica concomitante (2º módulo) e engenharia mecânica (8º módulo).	1

Subtotal: 7.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Tecnologias Assistivas Direcionadas aos Portadores de Pessoas com Transtorno do Espectro Autista (TEA)	KAROLAYNE PATRICIO	a definir.	0.5
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Projeto do protótipo de Máquina injetora automática de bancada.	PEDRO HENRIQUE PINOL JONES BACK	a definir.	0.5
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	a definir.	a definir.	a definir.	1

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 15/03/2023 09:43:43

Avaliador: dclock - A docente precisa registrar no RSAD de 2023-1 o número dos documentos de aprovação dos projetos de pesquisa submetidos.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/02/2023 17:04:22	03/02/2023 16:01:57