

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

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	29	4. Gestão e Representação	10
2. Atividades de Pesquisa	1	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 Integrado em Mecânica	Gestão da Produção	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Mecânica	Processamento de Polímeros	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Mecânica	CNC	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Mecânica	Sistemas Industriais	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Concomitante em Mecânica	Processamento de Polímeros	Não	60	60	3

Subtotal: 15.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Estudantes dos Cursos Técnico em Mecânica	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coorientação de projeto integrador: Projeto Integrador I (Curso técnico integrado em mecânica - 7º módulo) e Projeto Integrador II (Curso técnico concomitante em mecânica - 3º módulo)	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião área mecânica.	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Theo Sebastian Tristoni Gustavo Henrique Schneider Wagner	1

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
	Coordenação de Grupos de Pesquisa GEFAMAC (Grupo de estudo dos processos de fabricação em moldes, matrizes e caracterização dos materiais)	A definir.	http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/33028	1

Subtotal: 1.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 21, de 26 de fevereiro de 2020	Chefe de Laboratório da Área Mecânica do Câmpus Joinville.	8

Subtotal: 8.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 63 de 11 de março de 2020	Comissão de Reestruturação do PPC do Curso Técnico Concomitante em Mecânica.	1
Colegiados dos Campi	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: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/04/2020 14:21:48

Avaliador: maick.viana - O planejamento da servidora está de acordo com as normas institucionais. Para o relatório, incluir a comissão de Reestruturação do PPC do Curso Técnico Concomitante em Mecânica no item 4.2 (designação).

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
10/02/2020 10:53:06	20/04/2020 08:42:37