

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Antonio Carlos Pires Dias
Siape:	1023118
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	2
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	Graduação	Bacharelado em engenharia mecânica	MSO106205 - MECÂNICA DOS SÓLIDOS II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em engenharia mecânica	DES106203 - DESENHO TÉCNICO II - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em mecânica	DT2016304 - DESENHO TÉCNICO II - T01	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico concomitante em mecânica	DTM014302 - DESENHO TÉCNICO MECÂNICO II - T01	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	16

Subtotal: 16.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Suporte online a todas as turmas e tempo dedicado a responder questionamentos via whatsapp e e-mail	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área semanal	1
Supervisão e orientação direta de estágio	GUSTAVO HAMMES VOIGT	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	JOAO MARKUS RODRIGUES COSTA	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	LUIS CARLOS ZANETTE FILHO	0.5
Supervisão e orientação direta de estágio	LUCAS DE LIMA SILVA	0.5

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Desenvolvimento de Produto para Estimular a Coordenação Motora Fina em Idosos		Projeto será submetido ao edital 51/2021	1

Subtotal: 1.00

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° 121, de 23 de abril de 2021	Colegiado do Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Mecânica do Câmpus Joinville do IFSC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville N° 99, de 1 de abril de 2021	Comissão de Reestruturação do PPC do Curso Técnico Concomitante em Mecânica, criada pela Portaria da Direção-geral do Câmpus Joinville nº 93/2021, com o objetivo de reestruturar o referido PPC	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/11/2021 12:28:40

Avaliador: dclock - O planejamento semestral de atividade docente está de acordo com as normas institucionais.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/10/2021 11:38:03	18/10/2021 23:32:23