

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Paulo Amaro Velloso Henriques Dos Santos
Siape:	1817205
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	8		

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	CTI em Mecânica	Matemática V	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Mecânica	Matemática VI	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Eletroeletrônica	Matemática I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Eletroeletrônica	Matemática V	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Eletroeletrônica	Matemática VI	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Mecânica	Cálculo Numérico	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Álgebra Linear	Não	60	60	3

Subtotal: 17.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	5.5

Subtotal: 5.50

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Ana Maria Plucinski	0.5

Subtotal: 3.50

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão				
Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Aplicação do Programa de Iniciação Científica Jr. da OBMEP com alunos do ensino fundamental e médio da cidade de Joinville/SC	ARTHUR ALEXANDRE MARTIN, ARTHUR LONGHI, BIANCA RETZLAFF, BRAYAN LUCAS DA SILVA, BRUNO DERMACHI FERNANDES, DANIEL MAGALHAES CABRAL BALERA, DANIEL MARTINS NASCIMENTO, EDUARDO MACEDO DA SILVEIRA, ELOISE KUHNEN, EVELIN LETÍCIA QUADROS, GABRIEL HENRIQUE COLZANI, GABRIEL KOMAR HLENKA, GABRIELA DE AMORIM V. DE LIMA, GABRIELA SENDERSKI, GUSTAVO HENRIQUE AIROSO CIDRAL, HEITOR DAMÁSIO, HENRIQUE DE MATTOS	PJ174-2022	6
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Divulgação dos Cursos Técnicos do IFSC - câmpus Joinville	YURI RESTELATTO FLORIANO, LUISA RODRIGUES DE OLIVEIRA, NICOLAS GOULART DE OLIVEIRA, JOAO CARLOS CLAUBERG, TAINARA VOIT, KAMILA REGINA POHL	PJ262-2021	2

Subtotal: 8.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Aguardando Portaria	Professor regente da turma do módulo 6 do curso técnico integrado em Mecânica.	1

Subtotal: 1.00

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção do Campus Joinville nº 23, de 02 de março de 2022	Comissão de organização da Semana da Cultura Geral.	3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Joinville Nº 216, de 29 de agosto de 2022	Comissão Organizadora do III Torneio de Matemática dos Técnicos Integrados do IFSC Joinville - ToMaT12 - 2022	1

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Aguardando portaria da Reitoria	Comissão de Elaboração e Revisão do Exame de Classificação 2023/1.	1
---	---------------------------------	--	---

Subtotal: 5.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 28/09/2022 09:42:09

Avaliador: dclock - PSAD preenchido de acordo com as normativas institucionais.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
09/08/2022 11:13:52	06/09/2022 07:42:49