

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Fernando Claudio Guessser
Siape:	1837403
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	21.9	4. Gestão e Representação	1.1
2. Atividades de Pesquisa	2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	15		

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 EM MECÂNICA	Física II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM MECÂNICA	Física IV	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado de Eletroeletrônica	Física III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Mecânica	Física III	Não	80	55	4

Subtotal: 10.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.5

Subtotal: 7.50

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Atendimento Paralelo aos alunos dos cursos técnicos integrados.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitores de Física: Lucas de Oliveira e Erick da Silva	0.4

Subtotal: 4.40

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	Uso de plataforma programável no ensino de física.	Alunos do técnico integrado.	À submeter.	2

Subtotal: 2.00

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Cine Integrar-te	Alunos do técnico integrado e das escolas da região.	AGUARDANDO AVALIAÇÃO	4
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Treinamento e Aplicação da Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR)	Alunos do técnico integrado e das escolas da região.	À submeter	2
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Treinamento e Aplicação da Olimpíada Brasileira de Física (OBF)	Alunos do técnico integrado e das escolas da região.	À submeter	2
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Treinamento e Aplicação da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA)	Alunos do técnico integrado e das escolas da região.	À submeter	2
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Uma abordagem tátil sobre a dinâmica dos planetas.	Alunos do técnico integrado.	PJ052-2019	5

Subtotal: 15.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	À solicitar.	omissão para estruturação e montagem do laboratório de física.	1.1

Subtotal: 1.10

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/03/2019 19:40:36

Avaliador: maick.viana - O servidor registrou adequadamente as informações de suas atividades. Importante que durante o semestre, sempre que necessário, as devidas atualizações sejam feitas (números de portarias e aprovações dos projetos)

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
-----------------------	------------------

18/02/2019 14:08:10

21/02/2019 14:41:06