

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Jaison Vieira Da Maia
Siape:	1815837
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34.25	4. Gestão e Representação	4.25
2. Atividades de Pesquisa	1	5. Atividades de Capacitação	0.5
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 em Química	Física III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Modelagem	Física III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química	Física I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Estágio II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Educação em Ciências e Matemática	Trabalho de Conclusão de Curso	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse aos estudantes da 1ª e 4ª fase do Técnico em Química e 4ª fase do Técnico em Modelagem. E aos estudantes da 5ª e 6ª da Licenciatura em Física nas UCs de Projetos Gravitação e Termodinâmica e Estágio II.	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC II da Licenciatura do estudante Everaldo L. C. de Almeida.	0.5
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Participação nas reuniões dos cursos Técnicos Integrados e Química e Modelagem e Licenciatura em Física	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação do Conectando Saberes da 4ª fase do Técnico Integrado em Química. BÁRBARA LUIZA FRANCK, BRUNA DALAGNOLLO PERSCH, JOÃO VÍTOR FANES, RHAISSA JUNKES NOGATH, SARA APARECIDA VENTURI, VINICIUS EDUARDO FISCHER.	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC na Especialização em Educação em Ciências e Matemática dos estudantes: Camila Cristina Born.	1

Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação de Estágio II dos estudantes da 6ª fase da Licenciatura em Física	0.25
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de Projeto Integrador do curso Técnico em Modelagem do Vestuário.	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC I da Licenciatura do estudante Ricardo José de Prado.	0.5

Subtotal: 6.25

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	Aumento da eficiência energética de motores elétricos por geração de camadas de óxido ferromagnético nas lâminas do núcleo magnético através de plasma bipolar pulsado.	Sem discentes envolvidos.	Aprovada em Chamada Pública FAPESC/CNPQ nº04/2019. Instituições envolvidas: IFSC, UDESC e UFSC com apoio WEG.	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 Jaraguá do Sul Nº 137 de 8 de julho de 2021.	Encargo de Atividades relacionadas ao Curso de Pós Graduação Lato Sensu: Especialização em Educação em Ciências e Matemática - Coordenadoria de Curso.	3.25

Subtotal: 3.25

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Nº 25 de 2022.	GT de avaliação das Atividades Acadêmicas, Científicas e Culturais - AACCs.	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Nº 93, de 15 de julho de 2022	Colegiado do Curso de Licenciatura em Física.	0.5

Subtotal: 1.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Capacitações promovidas pela Coordenadoria Pedagógica.	0.5

Subtotal: 0.50

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/09/2022 15:43:09

Avaliador: jean.rafael - Planejamento aprovado pela Comissão Avaliação PSAD\\s Portaria : 110/2022

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
01/08/2022 17:04:01	05/09/2022 15:11:13