

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Giovani Pakuszewski
Siape:	1790017
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Especialista

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	1
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 na modalidade Integrado	Química analítica Qualitativa	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química na modalidade Integrado	Química analítica Quantitativa II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química na modalidade Integrado	Análise Instrumental Química I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química na modalidade Integrado	Análise Instrumental Química II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química na modalidade Integrado	Processos Industriais II	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Química na modalidade Integrado	Projeto Integrador I	Não	40	60	2

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.4

Subtotal: 8.40

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento obrigatório para alunos com dificuldade de aprendizagem	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação dos estágios Curriculares Obrigatórios de 5 alunos da 8ª Fase do Curso Técnico em Química na modalidade Integrado	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas semanais do Curso Técnico em Química na modalidade Integrado	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coordenação dos projetos Integradores (Conectando Saberes) da 6ª Fase do Curso Técnico em Química na modalidade Integrado	0.6

Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de dois projetos Integradores (Conectando Saberes) do Curso Técnico em Química na modalidade Integrado: 1 da 5ª Fase (Determinação dos teores de vitamina C em sucos de laranja) e 1 da 4ª Fase (Estudo da extração de metais em lodo da estação de tratamento de efluentes da indústria têxtil)	1
---	---	---

Subtotal: 5.60

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Utilização da Espectrometria de Absorção Atômica em Chama na resolução de problemas de pesquisa nos projetos CS e PIs do Curso Técnico em Química do IFSC Jaraguá do Sul - Centro	Amanda Santos - Discente Profª Maria Aparecida de Souza - Professora Colaboradora	Edital PROPPI 38/2019	6
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Fabricação e distribuição de soluções desinfetantes	Ainda não foram selecionados	Chamada pública para projetos de enfrentamento ao COVID-19	1

Subtotal: 7.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº 15, de 13 de fevereiro de 2020	Coordenador dos Laboratórios de Biologia e Análise Instrumental	4

Subtotal: 4.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Capacitação Pedagógica	1

Subtotal: 1.00

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/04/2020 20:14:41

Avaliador: catia.machado - Aprovado pela comissão de avaliação do PSAD. Portaria interna Nº 16 de 2020.

Informações sobre preenchimento do plano

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

30/03/2020 15:52:33

17/04/2020 20:14:06