

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

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:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	14
2. Atividades de Pesquisa	0	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	Técnico	Técnico em química	Química analítica qualitativa	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em química	Química analítica quantitativa I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em química	Química analítica quantitativa II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em química	Química inorgânica	Não	80	60	4

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimentos às turmas dos períodos matutino e vespertino do curso técnico em química	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área do curso	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Orientação dos estágios curriculares dos alunos: Manuela Winsche, Kauan Reitz, Gabriela Inácio e Rafael Martins	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de 2 projetos integradores: Análise de solos para desenvolvimento de indicador de pH (6 fase) e Análise de microverdes para determinação de macro minerais (4 fase)	1

Subtotal: 6.00

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria nº 38/22/12/2022	Coordenador do Curso Técnico em Química	FG1	12.5

Subtotal: 12.50

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria nº 39/21/03/2023	Grupo de trabalho - Projeto conectando saberes - cursos técnicos em química e modelagem	1
Portaria nº 50/10/03/2023	Comissão de aproveitamento extraordinário de estudos	0.5

Subtotal: 1.50

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 24/03/2023 19:59:46

Avaliador: jean.rafael - De acordo com o planejamento.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
02/03/2023 20:19:14	24/03/2023 19:11:29