

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Maria Aparecida De Souza
Siape:	3161866
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	6	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 Integrado em Química	Química Orgânica II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Química Ambiental	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Bioquímica	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Modelagem	Química Geral III	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Princípios das Ciências I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Princípios das Ciências I	Não	80	60	4

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10

Subtotal: 10.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos estudantes conforme demanda.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões conforme demanda.	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Estágio obrigatório Química- Aline Cristina Pellis, Isabelli Carolina Fabiano, Luis Gustavo Prusak, João Pedro Igrejas Siquara Nobrega, Kelly Christine de Paula da Rosa.	2

Subtotal: 6.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Utilização da Espectrometria de Absorção Atômica em Chama na Resolução de Problemas de Pesquisa nos Projetos Conectando Saberes e Projetos Integradores do Curso Técnico em Química do IFSC Jaraguá do Sul	À confirmar	Edital 38/2019/PROPPI	4
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	EXTRAÇÃO DO ANTOCIANINA PRESENTE NA SEMENTE DO PALMITO JUÇARA Euterpe edulis Martius E SUA A UTILIZAÇÃO Projetos Conectando Saberes e Projetos Integradores do Curso Técnico em Química do IFSC Jaraguá do Sul	ALEXANDRE PINHEIRO DANIEL GABRIELLA PIETRUZA ISABEL CISZ WUST JACYANAÊ XAVIER DA ROSA LETICIA GRUTZMACHER MICHELE MOTTA	à confirmar	2

Subtotal: 6.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Jaraguá do Sul Rau Nº 22, de 4 de março de 2020	Colegiado do curso de Engenharia Elétrica, Campus IFSC Rau	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço		Capacitação organizada pela coordenação pedagógica	1

Subtotal: 1.00

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/04/2020 19:35:59

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

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

25/02/2020 12:50:43

Última alteração

16/04/2020 15:20:47