

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Jaraguá do Sul
Nome:	Luciana Pinheiro
Siape:	1058869
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOLOGIA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	34.5	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	3.5	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	Graduação	Licenciatura em Física	Princípios da Ciência I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Princípios da Ciência II	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Química	Microbiologia	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Proeja	Ciências da Natureza	Não	70	55	3.5
Subtotal: 13.50								

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 extra-classe a discentes	Alunos da licenciatura	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Milena Leithold	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Licenciatura em Física	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização)	TCC Proeja Vestuário (aluno Matias Ribeiro)	1
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos do técnico integrado e do técnico Proeja Vestuário (turno matutino)	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Técnico Integrado	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Proeja Vestuário	1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	Licenciatura em Física (aluna Luana Martins); Técnico em Química (alunos do estágio obrigatório); Técnico Proeja	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de Conectando Saberes (1a fase integrado em Química,	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de Conectando Saberes (2a fase integrado em Química,	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Orientação de Conectando Saberes (4a fase integrado em Química,	1

Subtotal: 11.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Análise da ação antifúngica do gengibre e do açafraão-da-terra...; Efeito das radiações ionizantes e não ionizantes em fungos e bactérias;	Figueiredo et al.; Patricia Cristina Priebe;	Revista Técnico-científica do IFSC; Selifsc ou SNCT (em elaboração).	1.5
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Efeito das radiações ionizantes e não ionizantes em fungos e bactérias.	Patricia Cristina Priebe (licenciatura em Física)	Projeto aprovado no Edital 02/2018/PROPPI - Edital Universal, sem bolsa. vem sendo executado pela aluna de modo voluntário. Será cadastrado no fluxo contínuo.	2

Subtotal: 3.50

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
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	N. 163/29 nov. 2018	Comissão de Avaliação de Casos de Violência e Assédio	1

Subtotal: 1.00

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço	não há	Capacitações do Núcleo Pedagógico	1

Subtotal: 1.00

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 18/03/2019 20:21:41

Avaliador: catia.machado - Aprovado pela comissão de avaliação do PSAD. Portaria interna N° 22, 21 de fevereiro de 2019.

Informações sobre preenchimento do plano

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

25/02/2019 14:45:13

14/03/2019 15:33:45