

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Chapecó
Nome:	Angela Silva
Siape:	1660189
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 32			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	6	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	Curso Técnico Integrado em Informática	Química III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica (PROEJA)	Química I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso Técnico Integrado em Eletromecânica (PROEJA)	Química II	Não	80	55	4

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Iniciei o semestre em licença capacitação (90 dias - 09/02/2018-09/05/2018), nesse período o Prof. Fabio Machado da Silva (Câmpus Chapecó) assumiu a disciplina Química II (Eletromecânica - PROEJA) e a Profa. Andreia M. W. da Silva (Câmpus Xanxerê) assumiu as disciplinas Química I (Eletromecânica - PROEJA) e Química III (Informática). Ao meu retorno assumi as disciplinas apontadas acima. As aulas ocorreram conforme o planejamento previsto.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Iniciei o semestre em licença capacitação (90 dias - 09/02/2018-09/05/2018), nesse período o Prof. Fabio Machado da Silva (Câmpus Chapecó) assumiu a disciplina Química II (Eletromecânica - PROEJA) e a Profa. Andreia M. W. da Silva (Câmpus Xanxerê) assumiu as disciplinas Química I (Eletromecânica - PROEJA) e Química III (Informática). Ao meu retorno assumi as disciplinas apontadas acima. As aulas ocorreram conforme o planejamento previsto.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Atendimento extra-classe a discentes	Terças e Quartas-feiras (17:30-18:30)	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso Técnico Integrado em Informática Quintas-feiras (09:30-11:30) Curso Técnico Integrado em Eletromecânica/PROEJA Quartas-feiras (13:30-15:30)	4
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	1) AS AULAS PRÁTICAS NAS DISCIPLINAS DE BIOLOGIA E CIÊNCIAS: uma breve análise do contexto escolar e do perfil profissional docente - Eduardo Luiz Pereira 2) METODOLOGIAS NO ENSINO DE CINÉTICA QUÍMICA: Discutindo possibilidades - Gisele do Livramento 3) O JOGO DOS MINERAIS E O ENSINO DE QUÍMICA INORGÂNICA NO ENSINO MÉDIO: Uma análise pedagógica do objeto de aprendizagem - Larissa Cadorin	1
Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma	Pendência - Química I - Curso Técnico Integrado em Informática Alunos: Bruno Amaro - 172001672-0 Daniel Hertal - 172002836-2 Matheus Lopes Lotério - 172005395-2	2

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Iniciei o semestre em licença capacitação (90 dias - 09/02/2018-09/05/2018), ao meu retorno assumi as atividades acima descritas. Todas as atividades planejadas para pendências, atendimento extra-classe, reuniões pedagógicas e participação em bancas de especialização, aconteceram conforme o previsto.

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	Mini usina didática para produção de Biodiesel	Alex Fortuna Biavati, Kelvin Junior Nicolli, Matheus Vieira Santos e Thais Aparecida da Silva	Preparação de resumo expandido para SEPEI - 2018 https://sepei.ifsc.edu.br/ Prazo: 29/07/2018	2
Elaboração e tradução de livros, capítulo de livros, cartilhas, boletins técnicos e manuais	Oficina de Integração I - relato de experiências		Elaboração de capítulo de livro sobre a integração curricular no Curso Técnico em Informática. Trabalho em colaboração com os colegas do IFSC, Câmpus Chapecó.	2

Elaboração e tradução de livros, capítulo de livros, cartilhas, boletins técnicos e manuais	Biomassa para produção de energia		Elaboração de capítulo de livro sobre energias renováveis. Trabalho em colaboração com os colegas do IFSC, Câmpus Chapecó no Grupo de Pesquisa em Energias Renováveis - GPER.	2
---	-----------------------------------	--	---	---

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O resumo expandido ao SEPEI encontra-se em andamento, bem como, a elaboração dos capítulos dos livros acima mencionados. A finalização está prevista para o próximo semestre.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	nº 117/2016	Curso Técnico em Eletromecânica - PROEJA - Representante Docente da área de Química	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº 114/2016	IFSC-Sustentável - Representante Docente da área de Química	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	nº 056/2017	Grupo de trabalho: Mestrado em Ensino - Representante Docente da área de Química	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Iniciei o semestre em licença capacitação (90 dias - 09/02/2018-09/05/2018), ao meu retorno assumi as atividades acima descritas. Todas as atividades planejadas para o NDE e outros grupos de trabalho, aconteceram conforme o previsto.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Iniciei o semestre em licença capacitação (90 dias- 09/02/2018-09/05/2018) - Licença para Capacitação - BOLETIM DE SERVIÇO IFSC - 05/01/2018

- Portaria do(a) Reitor(a) Nº 42, de 4 de janeiro de 2018

Nome do curso: Educação Ambiental e sua Proposta Pedagógica

Carga horária: 220 horas

Data Matrícula: 24/11/2017 às 10:45

Data Início: 09/02/2018 às 10:32

Data de Conclusão: 09/05/2018 às 13:50

Situação do curso: Concluído

Processo SIPAC/IFSC: 23292.047118/2017-15 - Certificado entregue - Arquivamento em 10/05/2018.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/07/2018 09:44:14

Avaliador: jacson

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/02/2018 15:03:29	09/07/2018 15:53:00