

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Chapecó
<b>Nome:</b>	Luciane Cechin Mario
<b>Siape:</b>	1660635
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MATEMÁTICA
<b>Títuloção:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.5	4. Gestão e Representação	10.5
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	Eletromecânica	Matemática I	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Matemática III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Matemática II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Eletromecânica	Projeto Integrador I	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Mecânica	Cálculo Técnico	Sim	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Controle e Automação	Cálculo Complementar	Sim	40	55	2

Subtotal: 14.00

### Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Ministrei todas as aulas conforme o cronograma e conforme solicitação das coordenadorias.

No cálculo complementar, trabalhei a primeira semana, 8 horas semanais, a mais, para fazer o nivelamento, dando as aulas no horário de Cálculo I.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11.5

Subtotal: 11.50

### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Procurei organizar e preparar os materiais para usar em sala de aula e em estudos extra-classe de maneira clara e objetiva, oportunizando estudos além do espaço da sala de aula.

Disponibilizei os materiais do SIGAA, para terem acesso ao conteúdo em outros espaços, além da sala de aula, inclusive as provas feitas com os respectivos gabaritos.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes	Alunos dos cursos que ministro aula.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião dos cursos que atuo neste semestre: Eletromecânica, Mecânica e Engenharia de Controle e Automação.	2

**Subtotal: 4.00**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Trabalhei incisivamente nos horários de atendimento extra-classe, chamando todas as semanas os alunos, principalmente do curso Técnico em Mecânica, o qual tive um retorno positivo de participação dos alunos. Esperava os alunos, 1 hora antes da aula, na própria sala deles. Participei de todas as reuniões de áreas dos cursos que ministrei aula, dando minha contribuição.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

## 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

Portaria	Designação	CH
Portaria 145 - 06 de dezembro de 2018	Coordenação Adjunta do Curso Técnico em Eletromecânica	8.5
Portaria a ser emitida	Professora responsável pelas Olimpíadas de Matemática do IFSC, campus Chapecó.	2

**Subtotal: 10.50**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Portaria Nº 145, de 6 de dezembro de 2018; Coordenadora Adjunta do Curso Técnico em Eletromecânica - 10h semanais. Ajudei o Coordenado do Curso Técnico em Eletromecânica, sempre que fui solicitada. Orientei os alunos nas disciplinas, ajudei nas reuniões de área, colaborei nas apresentações dos Projetos Integradores, organizei o álbum das apresentações dos PIs e fiz os certificados para os alunos que participaram das apresentações nas duas noites.

Portaria da Direção-Geral do Câmpus Chapecó, Nº 44, de 1 de abril de 2019; professora responsável pelas Olimpíadas de Matemática no campus Chapecó - 2h semanais. Apliquei e corriji as provas da 1a fase da OMIF, em 09 de maio - matutino. Participaram 30 alunos do EMI. Classificaram 4 alunos para a 2a fase. Apliquei e corriji as provas da 1a fase da OBMEP - 21 de maio - matutino. Participaram 180 alunos do EMI e ELM. Classificaram 19 alunos para a 2a fase. Divulguei e inscrevi os alunos na ORM.

Entreguei as premiações da OBMEP 2018 no dia das apresentações das OIs: duas menção de honra e duas medalhas, ouro e bronze.

Todas as semanas, nas terças-feiras, das 17h30min às 19h, faço encontros para resolvermos as provas antigas da OMIF, OBMEP, ORM, OMOC, visando preparar os alunos para as fases das Olimpíadas.

### 4.3 Representação (não informado)

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

### 5. Capacitação (não informado)

#### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/07/2019 10:09:42

Avaliador: jacson

### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/02/2019 14:37:58	10/07/2019 16:29:53