

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

[ Não há registro de avaliação deste plano ]

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	São José
<b>Nome:</b>	Deise Monquelate Arndt
<b>Siape:</b>	1812327
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	TELECOMUNICAÇÕES
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	3
3. Atividades de Extensão	6		

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 de Telecomunicações	Introdução as telecomunicações	Não	80	55	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico subsequente de Telecomunicações	Princípios de telecomunicações	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de telecomunicações	Sinais e sistemas	Não	80	55	4

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Atividades desenvolvidas conforme os planos de ensinios

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Atividades realizadas conforme o plano de ensino

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento a alunos	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da engenharia	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do subsequente	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião do integrado	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Participação do Projeto Integrador da fase 1 do Curso Técnico Integrado de Telecomunicações	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área	1

Subtotal: 7.00

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

Atividades realizadas

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

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

Nada consta.

## 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Introdução à Programação: uma abordagem lúdica para adolescentes	ANDRE LUIZ FARACO MAZUCHELI JENEFFER FARIAS BORA	Aproex 2019/1	5
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Introdução à Programação: uma abordagem lúdica para adolescentes	ANDRE LUIZ FARACO MAZUCHELI JENEFFER FARIAS BORA	Aproex 2019/1	1

**Subtotal: 6.00**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto realizado. Duas escolas, sendo uma municipal e uma estadual, participaram do projeto.

Atividades desenvolvidas conforme cronograma do projeto.

Publicações realizadas no SEPEI 2019 e XLVII Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia (COBENGE) 2019

## 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
Ata da reunião de área de Telecomunicações do dia 26/06/2019	GT para readequação dos integrados para 3 anos	3

**Subtotal: 3.00**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Atividades e pesquisas desenvolvidas no GT

### 4.3 Representação (não informado)

### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

## 5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Treinamento em serviço	À definir	Treinamento em trabalho conjunto das áreas de Matemática e Telecomunicações sobre	2
Grupo formal de estudos	à definir	Curso sobre git, github e classroom com Prof. Emerson Mello	1

**Subtotal: 3.00**

## Resumo das atividades: 5. Capacitação

Este trabalho foi continuidade de um projeto de Ensino, realizado em 2018-2 pelos professores Madeline Corrêa e Diego Medeiros. Na época, constatou-se a necessidade de verificar os conteúdos de matemática necessários para as disciplinas do curso técnico de telecomunicações na modalidade subsequente e como se dava suas aplicações nas disciplinas.

Neste semestre as professoras Madeline Corrêa e Deise Monquelate fizeram uma varredura nos conteúdos ensinados na disciplina MTM11101 e verificaram maneiras de aproximar a forma de ensino desses conteúdos na disciplina, de tal maneira que favorecesse sua aplicabilidade nas demais disciplinas do curso.

Foram revistos e melhor elaborados os materiais dos conteúdos:

Grandezas, instrumentos e unidades de Medida;

Equação do 1º grau com uma incógnita;

Sistemas de Equações do 1º grau com uma incógnita;

Números complexos

Não foi possível trabalhar os conteúdos: Conjuntos numéricos; Operações; Mudança de unidade de medidas; Logaritmos, dentro dessa proposta.

## Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
26/07/2019 13:42:00	11/12/2019 19:31:53