

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Lages
<b>Nome:</b>	Vilma Gisele Karsburg
<b>Siape:</b>	2361883
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MATEMÁTICA
<b>Titulação:</b>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30.2	4. Gestão e Representação	0.8
2. Atividades de Pesquisa	9	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	Graduação	Engenharia Mecânica	Geometria Analítica	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Ciência da Computação	Cálculo	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Graduação	Ciência da Computação	Matemática Discreta	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Ciência da Computação	Estatística e Probabilidade	Não	72	60	3.6
Periódica	Não	Técnico	Administração	Matemática aplicada à administração	Não	60	60	3

Subtotal: 15.20

#### 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		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Jesiane de Oliveira Straubel e Felipe Guimarães da Silva Córdova	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Fábio Henrique Gulo Junior	0.5

Subtotal: 5.00

### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
-----------	--------------------	----------	----------------	----

Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	Aprendendo conteúdos matemáticos a partir da interação com aplicativos específicos	Adriano Sell de Almeida; Fabio Henrique Gulo Junior; Guilherme Montemezzo; Jesiane de Oliveira Straubel; Kauan Ramos Fontana; Maria Eduarda Silva de Macedo; Matheus Almeida Nunes	CHAMADA EPE N.º 04/2020 - Apoio à iniciação tecnológica com foco na economia 4.0 Chamada Pública 03/2020 - Seleção de projetos de iniciação tecnológica com foco na Economia 4.0 - IFES	8
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Estudo de Pré-Cálculo com suporte do Geogebra e de Blog.	Em processo de seleção.	EDITAL N.º 03/2022/PROPPI/DAE	1

**Subtotal: 9.00**

### 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
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N.º 65, de 29 de março de 2022	Núcleo Docente Estruturante do Curso de Ciência da Computação	0.3
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N.º 44, de 8 de março de 2022	Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecânica	0.3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Lages N.º 20, de 14 de fevereiro de 2022	Grupo de Trabalho responsável pela reestruturação do PPC do Curso de Pós-Graduação em Tecnologias e Práticas Educacionais	0.2

**Subtotal: 0.80**

### 5. Capacitação (não informado)

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 02/05/2022 11:27:47

Avaliador: depe.lgs - PSAD OK

**Informações sobre preenchimento do plano**

**Preenchimento inicial**

15/03/2022 09:25:51

**Última alteração**

18/04/2022 12:08:27