

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Lages
Nome:	Adriellen Lima De Sousa
Siape:	2281997
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Outro
Tipo de Afastamento:	Afastamento total
Área principal de atuação:	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL
Titulação:	Mestre

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

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas (não informado)

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0

Subtotal: 0.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

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 (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Grupo formal de estudos	Portaria do(a) Reitor(a) N° 872 de 22 de março de 2021	Art. 1º Conceder à servidora ADRIELLEN LIMA DE SOUSA, matrícula SIAPE nº 2281997, ocupante do cargo de Professora do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, lotada no Câmpus Lages, a Licença para Tratar de Interesses Particulares, no período de 03/05/2021 a 06/02/2024.	40

Subtotal: 40.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Servidora em afastamento

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 29/03/2022 09:38:25

Avaliador: depe.lgs - RSAD OK

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:17	29/03/2022 09:38:02