

Nome: **FERNANDA KEIKO IKUTA**  
 Departamento: Departamento de Geografia  
 Classe/Nível: PROF. ADJUNTO C

Matrícula: **3758** ANO  
 RT: **T40** **2020**  
 Titulação: **DOCTORADO**

## 1 - HORAS/AULA NA GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1463/I-GEOGRAFIA ECONÔMICA (GEN/I)	ANUAL	4	2	2
GRADUACAO	2157/I-GEOGRAFIA ECONOMICA (GEN/I)	ANUAL	4	2	2
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

## 2 - HORAS/ATIVIDADES

### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEAA/I 2/2020	ANUAL	07/04/2020	06/04/2022	2
Reunião/Departamental		ANUAL	17/02/2020	08/12/2020	2

### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Coordenação	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 51/2019	2SEM	01/02/2019	31/07/2021	10
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Coordenação	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/G 51/2019	1SEM	01/02/2019	31/07/2021	7
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/I 35/2018	1SEM	01/12/2018	30/11/2021	7
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SEAA/I 35/2018	2SEM	01/12/2018	30/11/2021	10

### 2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

### 2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Aulas (Outras)/Aulas pré/pós licença/substituição		1SEM	17/02/2020	31/07/2020	6

## 3 - OBSERVAÇÕES

Ministrei a disciplina "Introdução à Extensão Universitária", 2159/I, durante o Sem1.

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
<b>Total 1º Sem.</b>	16	4	14	0	6	<b>40</b>	<b>40</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	16	4	20	0	0	<b>40</b>	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 225 de 11/12/2020.

\_\_\_\_\_  
 FERNANDA KEIKO IKUTA

\_\_\_\_\_  
 CHEFE DO DEPARTAMENTO

\_\_\_\_\_  
 CHEFE DO SETOR