

Nome: **GLAUCIA ANDREZA KRONBAUER**  
 Departamento: Departamento de Educação Física  
 Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO A

Matrícula: **4436** ANO  
 RT: **T40** **2019**  
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1588/I-EDUCAÇÃO FÍSICA E POLÍTICAS EDUCACIONAIS (EFI/I)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1602/I-MANIFESTACOES CORPORAIS EXPRESSIVAS (EFI/I)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1603/I-MANIFESTACOES CORPORAIS RITMICAS (EFI/I)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1608/I-ESTAGIO SUPERVISIONADO III (EFI/I-B)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1611/I-SEMINARIOS EM EDUCACAO FISICA (EFI/I)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	1617/I-ATIVIDADES CIRCENSES NA ESCOLA (OPT) (EFI/I)	ANUAL	2	1	1
<b>Subtotais 1º SEM:</b>			<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>Subtotais 2º SEM:</b>			<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>

### 2 - HORAS/ATIVIDADES

#### 2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SES/I 4/2019	ANUAL	20/02/2019	19/02/2021	2
Reunião/Departamental		ANUAL	18/02/2019	07/12/2019	2

#### 2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Coordenação	RESOLUÇÃO CONSET - SES/I 33/2017	1SEM	03/07/2017	02/07/2019	2
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÕES SES/I 34/2017	ANUAL	01/08/2017	31/07/2020	11

#### 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
-----------	-------------	--	--------	-----	-------

### 3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
<b>Total 1º Sem.</b>	24	4	13	0	0	41	<b>40</b>
<b>Total 2º Sem.</b>	24	4	11	0	0	39	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 04/2019 de 27/03/2019.

\_\_\_\_\_  
 GLAUCIA ANDREZA KRONBAUER

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

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