

Nome: **CATIUSCIE CABREIRA DA SILVA TORTORELLA**
 Departamento: Departamento de Nutrição
 Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Matrícula: **50819** 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	1605-ESTÁGIO IV - ATENDIMENTO AMBULATORIAL (NUI-D)	ANUAL	6	3	3
GRADUACAO	2810-TÓPICOS ESPECIAIS EM NUTRIÇÃO (OPT) (NUI)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	2935-HIGIENE DE ALIMENTOS (NUI)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	2950-NUTRICAÇÃO E ENVELHECIMENTO (OPT) (NUI)	ANUAL	2	1	1
Subtotais 1º SEM:			12	6	6
Subtotais 2º SEM:			12	6	6

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem	
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Comitê de Ética em Pesquisa	PORTARIA-GR 1686/2016	ANUAL	17/02/2020	08/12/2020	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
-----------	-------------	--------	-----	-------

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	
Programas de residência/Aperf. profissional (Resolução 9-CEPE-CAD/2016)/Aulas - Art.2º da resolução 9-CEPE-CAD/2016		ANUAL	17/02/2020	08/12/2020	1
Programas de residência/Aperf. profissional (Resolução 9-CEPE-CAD/2016)/Tutorias ou afins - Art. 3º da resolução 9-CEPE-CA		ANUAL	17/02/2020	08/12/2020	8
Orientação / Supervisão/Orientação TCC		ANUAL	17/02/2020	08/12/2020	3

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	24	4	0	0	12	40	40
Total 2º Sem.	24	4	0	0	12	40	

Foram anotadas exceções para a(s) seguinte(s) regra(s):

- Uso mínimo de h/a para AA
- Atribuição mínima de aulas para o docente (média anual)

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 01/2020 de 10/02/2020.

CATIUSCIE CABREIRA DA SILVA
TORTORELLA

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR