

Nome: **CRISTIANE KOPF**
 Departamento: Departamento de Engenharia de Alimentos
 Classe/Nível: CRES-AUXILIAR/ESPECIALISTA - REGIME HORÁRIO

Matrícula: **4819** **ANO**
 RT: **T40** **2017**
 Titulação: **ESPECIALIZAÇÃO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1809-QUÍMICA DE ALIMENTOS (EAI-A)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	1809-QUÍMICA DE ALIMENTOS (EAI-B)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	1812-BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS (EAI)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	1812-BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS (EAI-TA)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	1820-EMBALAGENS (EAI)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	1821-ENGENHARIA BIOQUÍMICA (EAI)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	2932-BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS (NUI-A)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	2932-BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS (NUI-B)	ANUAL	2	1	0
GRADUACAO	1180-TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS (AGI)	1SEM	2	1	1
GRADUACAO	1835-TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI-A)	1SEM	4	2	0
GRADUACAO	1835-TECNOLOGIA DE FRUTAS E HORTALIÇAS (EAI-B)	1SEM	4	2	0
GRADUACAO	2251-BROMATOLOGIA (FAI-PA)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	2251-BROMATOLOGIA (FAI-PB)	2SEM	2	1	1
GRADUACAO	2251-BROMATOLOGIA (FAI-T)	2SEM	2	1	1
Subtotais 1º SEM:			26	13	1
Subtotais 2º SEM:			22	11	3

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	ANUAL	20/02/2017	08/12/2017	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
-----------	-------------	--------	-----	-------

3 - OBSERVAÇÕES

As disciplinas 1820, 1821 e 1835 foram assumidas pela docente a partir de 04/07/2017.

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	40	2	0	0	0	42	40
Total 2º Sem.	36	2	0	0	0	38	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 02/2017 de 23/03/2017.

CRISTIANE KOPF

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR