

Nome: **SIMÃO TERNOSKI**
 Departamento: Departamento de Ciências Econômicas
 Classe/Nível: CRES-ASSISTENTE/MESTRE - REGIME HORÁRIO

Matrícula: **50095** ANO
 RT: **T40** **2017**
 Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1655-MICROECONOMIA I (CEN/P)	ANUAL	4	2	2
GRADUACAO	1819-ECONOMIA PARA ENGENHARIA DE ALIMENTOS (EAI)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	3159-ECONOMIA AMBIENTAL (CEN)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	3159-ECONOMIA AMBIENTAL (CEN/P)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	3162-ECONOMETRIA I (CEN/P)	ANUAL	3	2	1
GRADUACAO	3164-ECONOMETRIA II (CEN/P)	ANUAL	4	2	2
GRADUACAO	3168-MICROECONOMIA II (CEN/P)	ANUAL	2	1	1
Subtotais 1º SEM:			19	10	9
Subtotais 2º SEM:			19	10	9

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	ANUAL	27/04/2017	13/12/2017	2

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem	
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Coordenação	PROTOCOLO-UNICENTRO 8276/2017	2SEM	14/09/2017	16/09/2017	0
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Participação	PROTOCOLO-UNICENTRO 6393/2016	ANUAL	23/05/2016	23/05/2018	0
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Participação	RESOLUÇÃO CONSET - SESA/G 40/2017	2SEM	19/09/2017	22/09/2017	0

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	
Orientação / Supervisão/Orientação TCC		ANUAL	27/04/2017	13/12/2017	0
Programa de Pós-Graduação/Vice-Coordenação	RESOLUÇÃO-CEPE 42/2016	ANUAL	07/07/2014	07/07/2018	0

3 - OBSERVAÇÕES

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

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

Mínimo de aulas no Campus de origem

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 07 de 31/08/2017.

SIMÃO TERNOSKI

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR