

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

Matrícula: **50095** ANO
RT: **T40** **2018**
Titulação: **DOCTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1774-MONOGRAFIA (CEN/P)	ANUAL	3	2	1
GRADUACAO	3156-ECONOMIA MATEMATICA (CEN-B)	ANUAL	4	2	2
GRADUACAO	3164-ECONOMETRIA II (CEN/P)	ANUAL	4	2	2
GRADUACAO	3168-MICROECONOMIA II (CEN/P)	ANUAL	2	1	1
GRADUACAO	3172-ELABORACAO E ANALISE DE PROJETO (CEN/P)	ANUAL	3	2	1
GRADUACAO	3173-MACROECONOMIA II (CEN/P)	ANUAL	3	2	1
Subtotais 1º SEM:			19	11	8
Subtotais 2º SEM:			19	11	8

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Reunião/Departamental	ANUAL	19/02/2018	20/12/2018	2

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO			Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Categoria						
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Participação	RESOLUÇÃO CONSET - SESA/G 15/2018	ANUAL	01/05/2018	30/04/2020	0	
Projeto de Extensão por Tempo Determinando/Participação	RESOLUÇÃO PROEC 36/2016	1SEM	23/05/2016	23/05/2018	0	

2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

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

2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

EM 20 CURRÍCULO ATIVIDADES/DESEMPENHOS					
Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Programa de Pós-Graduação/Vice-Coordenação	RESOLUÇÃO-CEPE 42/2016	ANUAL	07/09/2014	16/12/2020	0
Orientação / Supervisão/Orientação Monografia		ANUAL	19/02/2018	20/12/2018	0
Orientação / Supervisão/Orientação Monografia		ANUAL	19/02/2018	20/12/2018	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 06/08/2018.

SIMÃO TERNOSKI

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR