

Nome: **ANDREA NOGUEIRA DIAS**
Departamento: Departamento de Engenharia Florestal
Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Matrícula: **2440** **ANO**
RT: **T40** **2019**
Titulação: **DOUTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS Sala	AT	PA
GRADUACAO	1090/I-INTRODUÇÃO À ENGENHARIA FLORESTAL (FLI/I)	1SEM	2	1	0
GRADUACAO	1285/I-ESTÁGIO SUPERVISIONADO (FLI/I)	1SEM	3	2	0
MESTRADO	MCF-241-ANALISE DE REGRESSAO (MCF)	1SEM	4	0	0
GRADUACAO	1250/I-TÉCNICAS E ANÁLISES EXPERIMENTAIS (FLI/I)	2SEM	2	1	0
GRADUACAO	1322/I-PROGRAMAÇÃO LINEAR (OPT) (FLI/I)	2SEM	3	2	0
MESTRADO	MCF-210-MODELAGEM DO CRESCIMENTO E DA PRODUÇÃO (MCF)	2SEM	4	2	0
Subtotais 1º SEM:			9	3	0
Subtotais 2º SEM:			9	5	0

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

EN ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS					
Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Função Administrativa/Vice-Chefe de Departamento	PORTARIA-GR 253/2019	ANUAL	27/02/2019	17/02/2021	20
Reunião/Departamental		ANUAL	18/02/2019	07/12/2019	2
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SEAA/I 2/2019	ANUAL	13/03/2019	12/03/2021	1

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO			Ato Oficial	Início	Fim	H/Sem
Categoria						
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO SEAA/I 34/2017	1SEM	01/09/2017	31/08/2020	4	
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	PORTARIA-SEAA/I 34/2017	2SEM	01/09/2017	31/08/2020	3	

2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

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

2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

2.7.25 OUTRAS ATIVIDADES/ENSINHAS					
Categoria	Ato Oficial		Início	Fim	H/Sem
Programa de Pós-Graduação/Vice-Coordenação	PORTARIA-GR 54/2019	1SEM	01/02/2019	30/06/2019	1

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	12	23	4	0	1	40	40
Total 2º Sem.	14	23	3	0	0	40	

Aprovado em reunião departamental, conforme ata nº 11 de 07/08/2019.

ANDREA NOGUEIRA DIAS

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR