

Nome: **SERGIO LUIS DIAS DOLIVEIRA**

Matrícula: **644**

ANO

Departamento: Departamento de Administração

RT: **T40**

2023

Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO B

Titulação: **DOUTORADO**

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

Modalidade	Disciplina/Turma	Sem.	HS	Sala	AT	PA
GRADUACAO	2015/I-TEORIAS DA ADMINISTRACAO I (ADN/I)	1SEM	4	2	0	0
GRADUACAO	2042/I-ADMINISTRACAO ESTRATEGICA I (ADN/I)	1SEM	3	2	0	0
GRADUACAO	2023/I-TEORIAS DA ADMINISTRACAO II (ADN/I)	2SEM	3	2	0	0
GRADUACAO	2049/I-ADMINISTRACAO ESTRATEGICA II (ADN/I)	2SEM	3	2	0	0
MESTRADO	MAD-105-INOVACAO E TECNOLOGIA (MPA-01)	2SEM	4	2	0	0
MESTRADO	MAD-166-TOPICOS EM INOVACAO E TECNOLOGIA I (MPA)	2SEM	2	1	0	0
Subtotais 1º SEM:				7	4	0
Subtotais 2º SEM:				12	7	0

2 - HORAS/ATIVIDADES

2.1 ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Categoria	Ato Oficial	Inicio	Fim	H/Sem
Função Administrativa/Vice-Chefe de Departamento	PORTARIA-GR 192/2023	ANUAL	18/02/2023	17/02/2025
Reunião/Departamental		ANUAL	08/05/2023	15/03/2024
Comissões Permanentes, Temporárias e Comitês/Núcleo Docente Estruturante	PORTARIA-SESA/I 9/2023	ANUAL	15/05/2023	15/03/2024

2.2 ATIVIDADES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Categoria	Ato Oficial	Inicio	Fim	H/Sem
Pesquisa Continuada (PqC)/Pesquisador	RESOLUÇÃO CONSET - SESA/I 12/2020	ANUAL	01/10/2020	30/09/2023

2.3 ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO DOCENTE

Categoria	Ato Oficial	Inicio	Fim	H/Sem

2.4/2.5 OUTRAS ATIVIDADES/LICENÇAS

Categoria	Ato Oficial	Inicio	Fim	H/Sem
Orientação / Supervisão/Orientação TCC		ANUAL	15/05/2023	15/03/2024
Orientação / Supervisão/Orientação Tese		ANUAL	15/05/2023	15/03/2024
Orientação / Supervisão/Orientação Dissertação		ANUAL	15/05/2023	15/03/2024

3 - OBSERVAÇÕES

RESUMO	1	2.1	2.2	2.3	2.4/2.5	SOMA	Méd. Sem. Anual
Total 1º Sem.	11	22	1	0	2	36	40
Total 2º Sem.	19	22	1	0	2	44	

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

- Carga horária divergente do regime de trabalho (#er)
- Atribuição de data incompatível com o tipo de período informado

SERGIO LUIS DIAS DOLIVEIRA

CHEFE DO DEPARTAMENTO

CHEFE DO SETOR