

# A classe ist-thesis

Classe LaTeX de tese não oficial do Instituto Superior Técnico

Daniel Lopes de Schiffart

<https://github.com/ekspek/ist-thesis>

## Introdução

Esta classe tem como objetivo preparar e formatar qualquer documento  $\LaTeX$  numa tese de mestrado de acordo com os regulamentos do Instituto Superior Técnico.

# Conteúdo

<b>Conteúdo</b>	<b>2</b>
<b>1 Quick Start – Os Básicos</b>	<b>3</b>
<b>2 Comandos e Ambientes</b>	<b>4</b>
2.1 Capa e Dados de Tese . . . . .	4
2.2 Secções Especiais . . . . .	4

# Capítulo 1

## ***Quick Start*** – Os Básicos

Este capítulo está dedicado a cobrir os básicos para colocar a classe a funcionar em qualquer instalação de  $\text{\LaTeX}$ .

## Capítulo 2

# Comandos e Ambientes

Este capítulo contém a documentação oficial dos comandos e ambientes implementados na classe utilizáveis pelo utilizador e as suas funções e dependências dentro do documento que as utiliza. Também incluídas estão algumas modificações feitas a documentos base de  $\text{\LaTeX}$  para funcionarem corretamente com as funções implementadas.

Estes comandos podem ser separados em duas categorias, relevantes para a capa e informação do documento, na secção [2.1](#), e para a estrutura e secções especiais, na secção [2.2](#).

### 2.1 Capa e Dados de Tese

Os comandos nesta secção são pertinentes aos dados do contexto da tese, como título, autor, e orientadores, por exemplo, e à aplicação destes dados na capa da tese.

### 2.2 Secções Especiais

A descrição de comandos pertinentes à introdução de secções especiais na tese encontram-se nesta secção.