

Ricardo Resende

DIREITO DO TRABALHO

- *Gráficos e quadros esquemáticos sobre os principais temas*
- *Índice alfabético-remissivo*



Com **vídeos**
das principais
alterações da
matéria



De acordo com:

- **Organização dos ministérios**
– Lei nº 13.341, de 29.09.2016
- **Programa Seguro-Emprego**
– MPV nº 761, de 22.12.2016
- **Movimentação de contas inativas do FGTS** – MPV nº 763, de 22.12.2016



7.^a
edição

revista,
atualizada
e ampliada

De acordo com o
Novo CPC
e a Lei 13.363/2016

Resumo de Direito do Trabalho

O conteúdo desta obra foi pensado em cada detalhe com o objetivo de viabilizar a preparação do estudante e do concurseiro em Direito do Trabalho, de forma que possam vencer qualquer banca examinadora da matéria.

A contínua experiência do autor com a disciplina e, principalmente, com concursos públicos foi determinante para a qualidade e o diferencial da obra, que reúne todos os elementos importantes para a preparação eficaz – não encontrados nos manuais tradicionais.

Para otimizar o estudo, permitir ao estudante extrair o máximo deste livro e fixar o seu conteúdo, apresentam-se alguns recursos e facilidades: Marcadores que fazem a correspondência entre os itens dos editais de concursos públicos e os capítulos do livro; Indicação de material de estudo e temas mais relevantes para concursos públicos; Sugestão de estratégia de estudo seletivo do conteúdo do capítulo; Posições das bancas examinadoras e posicionamentos dominantes na doutrina e na jurisprudência; Jurisprudência, OJs e súmulas recentes que indicam as tendências do TST; Deixadinhas, para fixação dos conceitos básicos com poucas palavras; Quadros-resumo; Dicas de estudo para a resolução de questões discursivas nos pontos teóricos mais relevantes do texto; Índice alfabético-remissivo completo; Questões para treino on-line, com centenas de questões recentes de concursos públicos, inclusive discursivas.

Abordagem completa das matérias que compõem os editais dos principais concursos.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)