JURIMETRIA

Tópicos de Probabilidade e Estatística

Adilson Simonis

Departamento de Estatística USP

Brasília, Agosto de 2016

Introdução

- Estatística
 - Estatística Descritiva
 - Amostragem
 - Inferência Estatística

- 2 Probabilidade
 - Modelos Probabilísticos
 - Processos Estocásticos

- Estatística
 - Estatística Descritiva
 - Amostragem
 - Inferência Estatística

- 2 Probabilidade
 - Modelos Probabilísticos
 - Processos Estocásticos

- Estatística
 - Estatística Descritiva
 - Amostragem
 - Inferência Estatística

- 2 Probabilidade
 - Modelos Probabilísticos
 - Processos Estocásticos

- Estatística
 - Estatística Descritiva
 - Amostragem
 - Inferência Estatística

- Probabilidade
 - Modelos Probabilísticos
 - Processos Estocásticos

- Estatística
 - Estatística Descritiva
 - Amostragem
 - Inferência Estatística

- 2 Probabilidade
 - Modelos Probabilísticos
 - Processos Estocásticos

- Estatística
 - Estatística Descritiva
 - Amostragem
 - Inferência Estatística
- 2 Probabilidade
 - Modelos Probabilísticos
 - Processos Estocásticos

Leituras Sugeridas I

A. Simonis e C. Peixoto. Tópicos em Processos Estocásticos. IMPA, 2005.

M. G. Nunes Jurimetria.

Como a Estatística Pode Reinventar o Direito, Editora Revista dos Tribunais, 2016.