

## **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

1 - introdução ao estudo do direito bancário

- 1.1 - hermenêutica jurídica
- 1.2 - integração das normas
- 1.3 - interpretação das normas
- 1.4 - obrigatoriedade das normas
- 1.5 - aplicação das normas no tempo e no espaço

2 - direito civil aplicado ao direito bancário

- 2.1 - estudo da pessoa natural
- 2.2 - obrigações civis
- 2.3 - fato jurídico
- 2.4 - teoria geral dos contratos privados

3 - direito material bancário

- 3.1 - parte histórica
- 3.2 - CC de 1916
- 3.3 - DL 22.626/33
- 3.4 - Lei 4595/64
- 3.5 - Lei 4380/64
- 3.6 - CF 1988
- 3.7 - Lei 8.078/90
- 3.8 - Lei 9514/97
- 3.9 - MP 2.170
- 3.10 - Lei 10.820/03
- 3.11 - Lei 10.931/04
- 3.12 - Lei 11.977/09
- 3.13 - Análise de todas as figuras de crédito (empréstimo; financiamentos - bens móveis e imóveis; consignado; cheque especial; cartão de crédito; e, operações com factoring)
- 3.14 - posição jurisprudencial consolidada do STJ e STF

4 - processo civil aplicado ao universo bancário

- 4.1 - ações revisionais;
- 4.2 - ações indenizatórias bancárias;
- 4.3 - ações declaratórias de fraude;
- 4.2 - busca e apreensão e técnicas de defesa;
- 4.3 - execução da garantia fiduciária imobiliária;
- 4.4 - execução de títulos bancários e técnicas de defesa;
- 4.5 - embargos à execução bancária;
- 4.6 - perícia contábil bancária;
- 4.7 - quesitos ideais;
- 4.8 - audiência de instrução;
- 4.9 - sentenças na área bancária;
- 4.10 - teoria e prática dos meios impugnativos das decisões judiciais;
- 4.11 - técnicas de persuasão para sustentação oral em matéria bancária;
- 4.12 - cumprimento de sentença;
- 4.13 - procedimento monitório e técnicas de defesa;
- 4.14 - procedimento consignatório e técnicas de defesa;
- 4.15 - procedimentos possessórios e técnicas de defesa;

5 - prática em direito bancário

- 5.1 - oficinas com cases e gabarito para que o aluno possa praticar os temas debatidos na pós

## **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – METODOLOGIA DE PESQUISA CIENTÍFICA**

A técnica da análise temática. O conhecimento científico. Tipos de normas técnicas. A elaboração do trabalho científico. Conceitos e estruturação de uma pesquisa. As variáveis envolvidas, os métodos de coleta de dados e o projeto de pesquisa.

### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – DIDÁTICA DO ENSINO SUPERIOR**

A didática do ensino e a ciência jurídica. Tendências contemporâneas em Educação e o papel da Didática. Planejamento do ensino. Escolha de objetos e seleção de conteúdos. Avaliação do processo ensino-aprendizagem.