

FÓRUM PERMANENTE DE DIREITO DO CONSUMIDOR

131ª Reunião – Dia 28/05/2024

10h às 12h – Local: Auditório Desembargador Paulo Roberto Leite Ventura com transmissão via plataforma ZOOM

TEMA: **SUPERENDIVIDAMENTO”**

Abertura:

Marco Aurélio Bezerra de Melo

Diretor-Geral da EMERJ

Desembargador do TJRJ

Professor do PPGD da UNESA

Doutor em Direito pela UNESA

José Acir Lessa Giordani

Presidente do Fórum Permanente de Direito do Consumidor

Desembargador do TJRJ

Palestrantes:

Mecanismos de Efetividade do Procedimento Extrajudicial da Lei do Superendividamento (Lei 14.181/2021)

Prof.ª Dr. Érica Guerra da Silva

Professora do Curso de Direito da UFRRJ

Doutora em Direito pela UNESA

Superendividamento, Idosos e Consensualidade: Percepções Empíricas a Partir do NPJ/UFRRJ

Prof. Dr. Klever Paulo Leal Filho

Professor do Programa de Pós-Graduação em Direito da Universidade Católica de Petrópolis.

Professor do Curso de Direito da UFRRJ.

Doutor em Direito pela UGF

O Plano de Ação para o Risco de Incumprimento – Breves Notas a partir da Experiência Portuguesa

Prof.ª Dr. Maria Elisabete Gomes Ramos

Professora Associada com Agregação em Direito na Faculdade de Economia da Universidade de Coimbra

Membro Honorário do Instituto dos Advogados Brasileiros e da Comissão de Direito Empresarial do mesmo Instituto

Doutora na área das Ciências Jurídico-Empresariais pela Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra

A Proteção do Cliente Bancário

Prof.ª Dra Sandra Passinhas

Subdiretora da Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra para as Relações Internacionais e Área Financeira

Professora Associada da Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra

Diretora Executiva do Centro do Direito do Consumo da Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra

Doutora em Ciências Jurídico-Civilísticas pela Universidade de Coimbra.

Doutora em Direito pelo Instituto Europeu de Florença.

Mediador:

Des. José Acir Lessa Giordani

Participante:

Dra. Luciana Silva Rassy Palácios

Defensora Pública do Estado do Pará