

Serviço Público Federal Ministério da Educação Universidade Federal de São Paulo Escola Paulista de Política, Economia e Negócios



RELAÇÃO DE PROFESSORES ORIENTADORES CURSO DE CIÊNCIAS ATUARIAIS

	Nome	Contato	Área de Pesquisa/Orientação
1	Antônio Cordeiro Filho	antonio.cordeiro@unifesp.br	Seguros, Previdência Aberta, Fechada, Saúde Suplementar, Fundos de Pensão.
2	Celso Takashi Yokomiso	celso.yokomiso@unifesp.br	Políticas Sociais; Riscos Sociais; medidas socioeducativas; direitos humanos.
3	Dan Rodrigues Levy	dan.levy@unifesp.br	Direito Ambiental; Direito Urbanística; Meio Ambiente; Compliance Ambiental; Sustentabilidade; Responsabilidade Jurídica Ambiental; Dano Ambiental, Seguros Ambientais.
4	Danilo Braun Santos	danilo.braun@unifesp.br	Métodos Quantitativos Aplicados e Econometria com foco na análise de políticas públicas e comportamento do consumidor.
5	Edimilson Costa Lucas	elucas@unifesp.br	Métodos Quantitativos Aplicados; Econometria Financeira.
6	Francisco Marcelo M. da Rocha	fmmrocha@unifesp.br	Teoria e métodos estatísticos;Processos Estocásticos ;Modelos lineares e não lineares;Modelo Lineares Generalizados, Modelos lineares generalizados aditivos, Análise de dados em painel e longitudinais; Modelos lineares generalizados mistos e aditivos ;sistemas complexos em finanças e Econometria; Análise de séries temporais; Estatística Espacial e Econometria Espacial; Estatística Computacional.



Serviço Público Federal Ministério da Educação Universidade Federal de São Paulo Escola Paulista de Política, Economia e Negócios



			T
7	Fredy Walther Castellares Cáceres	fredy.castellares@unifesp.br	Modelagem Atuarial; Teoria do Risco; Gestão de Risco Atuarial e Financeiro; Matemática Atuarial; Estatística Matemática.
8	Humberto Gallucci Netto	humberto.gallucci@unifesp.br	Fundos de pensão, microdados em seguros, venture capital, fusões e aquisições, IPO, governança corporativa.
9	Jeice Catrine Cordeiro Moreira	jeice.catrine@unifesp.br	Contabilidade Societária, Contabilidade e Mercado de capitais, Métodos quantitativos aplicados ao Mercado Financeiro.
10	Luiz Augusto Finger Maluf	laffmaluf@unifesp.br	Modelos preditivos em séries temporais; Modelagem de sinistros; Valor em Risco (VaR).
11	Luiz Jurandir Simões de Araújo	simoes.luiz@unifesp.br	Modelagem de Risco, Precificação de Ativos e Passivos e Gestão de Investimentos.
12	Márcio Ferro Catapani	marciocatapani@hotmail.com	Direito Empresarial, Regulação do Mercado Financeiro, Direito Privado, Introdução ao Direito, Direito Financeiro.
13	Pamila Cristina Lima Siviero	pamila.siviero@unifesp.br	Mortalidade, Saúde Pública, Demografia Econômica, Técnicas Demográficas, Envelhecimento e Previdência.
14	Raphael de Oliveira Garcia	rogarcia@unifesp.br	Modelagem Matemática, Cálculo Numérico, Análise Numérica, Equações Diferenciais, Análise de Dados e Processos Estocásticos.



Serviço Público Federal Ministério da Educação Universidade Federal de São Paulo Escola Paulista de Política, Economia e Negócios



15	Ricardo Hirata Ikeda	ikeda.materiais@gmail.com	Contabilidade e Atuária: Seguros de
			Vida e Previdência.