FÓRUM

O9 DE AGOSTO DE 2023

Realização: Pro-Reitoria de Extensão e Cultura Fóruns Permanentes Auditório 3
Centro de Convenções UNICAMP
Avenida Érico Verissímo, 500
Cidade Universitária

PALESTRANTES









PALESTRANTES



EDUARDO TOMASEVICIUS

Bacharel em Direito (2001), Doutor em Direito Civil (2007) e Livre-docente (2017) pela USP, com estágio no Max-Planck Institut. Mestre em História Social (2012) Associado Professor pela USP. Departamento de Direito Civil da USP desde 2017. Pesquisa direito civil e história do direito em perspectiva interdisciplinar, incluindo economia, arquitetura tecnologia. Seus focos atuais são direitos da personalidade (biodireito, proteção de dados, inteligência artificial), contratos (princípio da boa-fé) e direito civil nas cidades. Participa de redes de pesquisa no Brasil e no exterior.



JULIO MICHAEL STERN

Bacharel (1980) e Mestre (1983) pelo Instituto de Física da Universidade de São Paulo (IF-USP); Mestre (1989) e Ph.D. (1991) em Pesquisa Operacional pela Cornell University, e Livre Docente (2002) pelo Departamento de Ciência Computação do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo (IME-USP). Professor Titular (2010) do Departamento de Matemática Aplicada do IME-USP. Tem contribuições nas áreas Otimização numérica; Matrizes estruturadas; esparsas е Pesquisa operacional; Estatística Bayesiana; Lógica, Epistemologia; e História e filosofia da ciência.



NEY LEMKE

ormou-se em Física (1990) e obteve o doutorado (1997) pela UFRGS, com período sanduíche na Université Paris Sud (1995). Desde 2005, é professor titular no Instituto de Biociências da Unesp e, desde 2007, membro do Núcleo de Computação Científica da Unesp. Coordena o Escritório de Tecnologia da Informação e participa de programas de pós-graduação em Biologia Geral e Genética. Atua na Rede Avançada de São Paulo e preside a Sociedade Brasileira de Bioinformática. Suas pesquisas envolvem Bioinformática, Redes Complexas, Computação de Alto Desempenho e Sistemas Complexos.



CLAUDIA MARIA DE LIMA

Graduada em Jornalismo e Pedagogia, com mestrado (1996) e doutorado (2000) em Psicologia pela PUC-Campinas, além de Livre-Docência em Mídias e TIC na Educação pela UNESP (2020). Professora Associada do Departamento de Educação da UNESP/São José do Rio Preto e docente no Programa de Pós-graduação em Educação da UNESP/Presidente Prudente. Líder do grupo de pesquisa do CNPq sobre TIC, práticas pedagógicas e docência. interface entre Educação, Comunicação e Psicologia, com foco em ensino e aprendizagem, mídias, TIC e formação de professores.





RICARDO DAHAB

professor titular do Instituto Computação da Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP. Tem mestrado pela UNICAMP em Criptografia e doutorado pela Universidade de Waterloo, Canadá, em Combinatória e Otimização. Seus interesses docência e pesquisa de situam-se nas áreas de Algoritmos e Protocolos Criptográficos e Segurança da Informação. Atuou também na área de Teoria dos Grafos. Participou do projeto ICP-EDU, em parceria com a RNP, UFSC, Tecnologias Kryptus Segurança, do qual resultou o primeiro segurança (HSM) hardware de alta totalmente nacional.



GABRIELA VIRGINIA ANDRETICH

Profissional multidisciplinar, com formação em Engenharia, Segurança do trabalho e Direito. É advogada com registro na OAB/DF, pós graduada em mediação de conflitos, certificada em Compliance de Proteção de Pessoais e atualmente está cursando pós graduação em Direito Digital e proteção de dados. Sua trajetória inclui passagens е empresas privadas públicas, incluindo a CBTU, onde atuou durante 8 anos nas áreas de gestão de riscos ocupacionais corporativos. е Recentemente, requisitada foi integrar a equipe de Governança em Proteção de Dados da ANPD.



EDNA DA SILVA ANGELO

Servidora requisitada pela Presidência da República. Em exercício na Imprensa Nacional. Doutoranda e Mestre em Gestão & Organização do Conhecimento, com linha de concentração em Arquitetura e Organização da Informação pela Escola Ciência Informação de da da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). MBA em Marketing pelo Centro Universitário UNA. **Bacharel** Biblioteconomia pela Universidade Federal de Minas Gerais. Tem experiência na área de gestão e organização da informação e do conhecimento, comunicação científica, revistas científicas, periódicos científicos.



FERNANDO ANTONIO TASSO

Doutor em Direito Empresarial pela UNINOVE (2023), graduado em Direito pela PUC-SP (1997) e com MBA em Gestão e Governança de TI (2013). Juiz Titular da 15° Vara Cível da Comarca da Capital no TJSP, foi Juiz Assessor da Presidência para TI, atuando na unificação de sistemas judiciais e no processo digital. Coordenou a implementação da LGPD no TJSP integra comitês do CNJ sobre proteção de dados e inteligência artificial. Professor na Paulista Magistratura. da Coordenador de Direito Digital e do Núcleo de Estudos em Direito Digital da EPM desde 2017.





VALMIR GOMES DIAS

Mestre em Administração pela Universidade **Federal** da Bahia, Especialista em Controladoria e Finanças pela Mackenzie-Rio, com graduação em Ciências Contábeis pela Universidade Federal do Espírito Santo - UFES (2005), é Auditor Federal de Finanças e Controle da Controladoria Geral da União desde 2007, exercendo, atualmente, o Cargo de Ouvidor-Geral da União. Atua, também, como docente na Pós Graduação Lato Sensu em Controle, Detecção e Repressão Desvios de Recursos Públicos, Universidade Federal de Lavras parceria com a CGU, e no Programa Nacional para o Combate à Corrupção e à Lavagem de Dinheiro.



WAGNER ROSÁRIO

Graduado em Ciências Militares Academia das Agulhas Negras e mestre em Combate à Corrupção e Estado de Direito pela Universidade de Salamanca, na Espanha, também já atuou como Oficial do Exército. É Auditor Federal de Finanças e Controle desde 2009. Tornouse o primeiro servidor de carreira da CGU a assumir o cargo de secretário-executivo e ministro da Pasta. No órgão de controle interno do Governo Federal, trabalhou também na área de Operações Especiais, responsável por investigações conjuntas de combate à corrupção, em articulação Polícia ministérios Federal, com públicos(Federal e Estadual) e demais órgãos de defesa do Estado.



ADRIANA MACEDO MARQUES

Encarregada de Tratamento de Dados Pessoais do Ministério da Saúde e da Secretaria de Saúde Digital. Atua na implementação e adequação da Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) no setor público, garantindo segurança a conformidade no tratamento de informações sensíveis. Possui experiência em governança de dados e políticas de privacidade. Coordena ações estratégicas para a proteção de dados no âmbito da saúde digital. Trabalha na interface entre tecnologia, regulamentação e gestão pública em iniciativas para fortalecer a transparência da informação no SUS.



ANALLUZA BOLIVAR DALLARI

É advogada e professora em São Paulo, especializada em Direito da Saúde Digital. Jurídicas e Graduou-se em Ciências Sociais pela Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (2006) e obteve mestrado e doutorado em Direito Internacional pela Faculdade de Direito da Universidade de São Paulo (USP). É autora do livro "Contrato de Pesquisa Clínica: Práticos Jurídicos" Aspectos е coorganizadora da obra "LGPD na Saúde". Sua atuação concentra-se na interseção entre direito, saúde e tecnologia, com ênfase em contratos de pesquisa clínica e proteção de dados na área da saúde.





JOÃO RENATO BENNINI JUNIOR

Docente do Departamento de da FCM/Unicamp Tocoginecologia superintendente do Hospital da Mulher -CAISM/Unicamp. Coordenador do Programa de Medicina Fetal da instituição. Formado em Medicina pela Unicamp (2001), com residência em Ginecologia e Obstetrícia (2005).Possui mestrado (2014)(2009)е doutorado Tocoginecologia pela Unicamp. Especializado Ultrassonografia, em Medicina **Imunologia** Fetal е Reprodução. Detém títulos de especialista Ginecologia е Obstetrícia, Ultrassonografia Geral e Medicina Fetal. gestão hospitalar Atua na desenvolvimento da Medicina Fetal.



HERALDO DE BARROS

Gerente de Informática da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP). Com formação Computação, Ciências da possui experiência em gestão de tecnologia da informação e infraestrutura de TI. Na FAPESP, lidera projetos de modernização e integração de sistemas, visando otimizar processos administrativos e de pesquisa. Sua atuação contribui para a eficiência operacional da fundação, facilitando o acesso e a gestão de informações Além disso, participa científicas. iniciativas para promover a inovação tecnológica público, no setor assegurando a segurança e a integridade dos dados.



CLAUDIA MARIA BAUZER MEDEIROS

Professora titular da UNICAMP, com graduação em Engenharia Elétrica e mestrado em Informática pela PUC-Rio, doutorado em Computer Science pela University of Waterloo e pós-doutorado no INRIA, França. Suas pesquisas abordam o gerenciamento de dados científicos, com ênfase em biodiversidade e planejamento agro-ambiental. Recebeu diversos prêmios, incluindo o Newton Faller e o Change Agent, e títulos de Doutora Honoris Causa. É membro da Academia Brasileira de Ciências, da TWAS e do Council da Research Data Alliance. Em 2018, foi reconhecida com o Prêmio de Mérito Latino-Americano em Informática.



THIAGO LIMA NICODEMO

Coordenador do Arquivo **Público** Estado de São Paulo e Secretário Executivo desde 2024. Professor de Teoria da História na UNICAMP e responsável pelo Centro de Humanidades Digitais do IFCH-UNICAMP. Formado em História e Direito, com mestrado e doutorado em História Social pela USP. Foi bolsista Alexander von Humboldt na Freie Universität Berlin e atuou em diversas universidades internacionais. Autor de livros sobre historiografia e a modernidade. pesquisa atual foca em gestão de dados governamentais, políticas de acesso à informação e preservação digital.





DANIEL CÉSAR

É analista na Gestão do Programa de Privacidade e Proteção de Dados do Serpro. Bacharel em Ciências da Computação pela PUC/SP e em Direito pela FMU. É advogado; mestre em Direito na Sociedade da Informação pela FMU; Pós graduado em Gestão Empresarial pela FECAP; MBA em Gestão de Projetos com ênfase no PMI pela FIAP; CIPM pela IAPP; CDPO/BR pela IAPP; EXIN Certificado Encarregado de Dados pela Serpro Datashield; Certificado Gestor de Dados Pessoais pela Serpro Datashield; Certificado Implementador e Auditor Líder Segurança Informação da de Privacidade de Dados Pessoais.



JULIANA HADDAD

Advogada com experiência em Direito Imobiliário e Business Law, com destaque pela atuação estratégica e gestão de casos complexos. Possui especializações Tributário Direito pelo Instituto Brasileiro de Estudos Tributários (IBET) e em Direito Patrimonial e Sucessório pela Fundação Getúlio Vargas (FGV). Sócia fundadora da Tee Global, startup de base tecnológica que lidera projetos automação em privacidade e proteção de dados. Também atua no Instituto Brasileiro de Soluções Digitais, onde exerce o cargo de Diretora Jurídica e de Compliance, visandoa a ampliação da conectividade e eficiência dos serviços públicos.