

Pós Graduação *Lato Sensu*:

PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM COMPLIANCE DIGITAL E SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

A Internet nunca foi um território sem Leis, porém, diante da intensidade das relações digitais, da inovação, da competitividade e, também, das vulnerabilidades oriundas da tecnologia da informação e comunicação, inúmeras regulamentações específicas foram criadas e outras são discutidas visando trazer maior segurança jurídica e conformidade no ambiente digital.

Fraudes Eletrônicas, Anticorrupção, Provas Eletrônicas, Privacidade, Proteção e uso de Dados Pessoais, Inovação e Startups, são apenas alguns dos temas tratados no curso para a compreensão das principais discussões legais existentes no Brasil e no mundo.

Excelência na formação em Direito e Gestão.

Informações: (11) 3061-0212

Pós Graduação em COMPLIANCE DIGITAL E SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

APRESENTAÇÃO DO CURSO

A Internet nunca foi um território sem Leis, porém, diante da intensidade das relações digitais, da inovação, da competitividade e, também, das vulnerabilidades oriundas da tecnologia da informação e comunicação, inúmeras regulamentações específicas foram criadas e outras são discutidas visando trazer maior segurança jurídica no ambiente digital.

Fraudes Eletrônicas, Anticorrupção, Provas Eletrônicas, Privacidade, Proteção e uso de Dados Pessoais, Inovação e Startups, são apenas alguns dos temas tratados no curso para a compreensão e aplicação das principais discussões legais existentes no Brasil e no mundo.

OBJETIVOS

Fornecer conteúdo necessário para a compreensão e aplicação prática dos direitos, deveres e obrigações relativos ao ambiente digital, à luz da legislação aplicável, geral e específica, no Brasil e no mundo.

PÚBLICO ALVO

Executivos e profissionais da área jurídica, compliance, segurança da informação, tecnologia, privacidade, financeira, controllers, RH e comunicação.

LOCAL DO CURSO E DURAÇÃO

Campus João Moura

Segundas e Quartas Feiras

Horário de Aula: das 19h00 às 22h40

Duração aproximada: 15 meses.

Início: Abril/2016

ESTRUTURA CURRICULAR**PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM COMPLIANCE DIGITAL E****SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO**

DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
Direitos da Personalidade, Direito ao Esquecimento e Privacidade	12
Coleta, uso, armazenamento, tratamento e proteção de dados	24
Internet das coisas, Big Data e Data Mining	12
Fraudes Eletrônicas	24
Provas Eletrônicas	12
Due Diligence nos Meios Eletrônicos	12
Lei Anticorrupção e a sua regulamentação	24
Comércio Eletrônico	12
Contratos Eletrônicos	12
Mediação por meio digital	12
Start Ups	12
Direito de entretenimento no meio digital (concursos, campanhas publicitárias, órgãos de regulamentação)	12
Marketing Digital	24
Aspectos tributários	12
Negócios em Direito Autoral nos meios digitais	24
Software Asset Management	24
Marcas, Nomes de Domínio, Links Patrocinados, Apps e outros sinais distintivos	12
Concorrência Desleal e Segurança da Informação Empresarial	12
Governança e funcionamento da Internet	12
Fundamentos e princípios da Internet	12
Responsabilidade dos agentes da Internet	12
Neutralidade de Rede	12

Jurisdição e competência internacional	12
Direito Comparado: o Brasil e o Mundo Tratados Internacionais e acordos de cooperação	12
Metodologia Científica	30
Trabalho de Conclusão da Pós-graduação (TCPG)	30
CARGA HORÁRIA TOTAL	420

Conteúdos a serem trabalhados no Programa

Direitos da Personalidade, Direito ao Esquecimento e Privacidade

Coleta, uso, armazenamento, tratamento e proteção de dados

Internet das coisas, Big Data e Data Mining

Fraudes Eletrônicas, Provas Eletrônicas

Due Diligence nos Meios Eletrônicos

Lei Anticorrupção e a sua regulamentação

Comércio Eletrônico, Contratos Eletrônicos

Mediação por meio digital

Start Ups

Direito de entretenimento no meio digital (concursos, campanhas publicitárias, órgãos de regulamentação)

Marketing Digital

Aspectos tributários, Negócios em Direito Autoral nos meios digitais

Software Asset Management

Marcas, Nomes de Domínio, Links Patrocinados, Apps e outros sinais distintivos

Concorrência Desleal e Segurança da Informação Empresarial

Governança e funcionamento da Internet

Fundamentos e princípios da Internet

Responsabilidade dos agentes da Internet

Neutralidade de Rede

Direito Comparado: o Brasil e o Mundo. Tratados internacionais e acordos de Cooperação

Jurisdição e competência internacional

Coordenadores do Programa

Dra. Juliana Abrusio Florêncio



Advogada. Sócia da Opice Blum, Bruno, Abrusio e Vainzof Advogados Associados. Doutoranda em Direito pela PUC-SP. Mestre pela Universidade de Roma Tor Vergata com título reconhecido pela Universidade de São Paulo – USP; Professora da Faculdade de Direito da Universidade Presbiteriana Mackenzie; Professora convidada da Especialização em Direito e Tecnologia da Informação do Programa de Educação Continuada da POLI/USP; Professora Convidada do curso Direito Digital do Insper; Coordenadora da Pós em Direito Eletrônico e Internet da Escola Paulista de Direito; Membro do LEEME - Laboratório de Estudos em Ética nos Meios Eletrônicos; Membro da Section of International Law da American Bar Association – ABA. Coordenadora e autora do livro Marco Civil da Internet, Ed. RT Thomson Reuters, 2014; Coordenadora e autora do livro Educação Digital, Ed. RT Thomson Reuters, 2015.

**Dr. Rony Vainzof**

Advogado, sócio do Opice Blum, Bruno, Abrusio e Vainzof Advogados Associados; Mestrando em Soluções Alternativas de Controvérsias Empresariais na Escola Paulista de Direito; Pós-Graduado em Direito e Processo Penal na Universidade Presbiteriana Mackenzie; Coordenador e Professor do MBA em Direito Eletrônico da Escola Paulista de Direito (EPD); Professor de Pós-Graduação das Faculdades FECAP, FIAP e IBTA; Vice-Presidente do Conselho da Tecnologia da Informação da Federação de Comércio/SP; Diretor do Departamento de Segurança (DESEG) da FIESP, coordenador do Grupo de Trabalho de Segurança Cibernética; Integrante da Câmara de Segurança e Direitos na Internet do Comitê Gestor da Internet no Brasil; Secretário da Confederação Israelita do Brasil; Advogado recomendado como líder na área de Tecnologia e Telecomunicações pela CHAMBERS América Latina; Advogado eleito por seus pares na *Best Lawyers* Brasil na área da Tecnologia da Informação; Co-autor dos livros *Marco Civil da Internet* e *Educação Digital*.

FREQUÊNCIA E CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO E TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Para aprovação no programa é obrigatório a participação em todas as disciplinas, com frequência mínima equivalente a 75% em cada uma, valendo a mesma regra para o total do curso, de forma concomitante e obtenção de nota igual ou superior a 7,0 (sete) nas respectivas disciplinas e no Trabalho Final de curso.

Não haverá bancas para apresentação dos Trabalhos de Conclusão de Curso.

Preenchidos todos os requisitos formais, acadêmicos e pedagógicos e atendendo as disposições da Resolução do CNE/CES nº 01, de 8-06-2007 do Ministério da Educação – MEC, será conferido Título de Pós-graduado **Especialista em COMPLIANCE DIGITAL E SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO**

Trabalho de Conclusão de Curso

O trabalho de conclusão de curso versa sobre um Artigo na temática do programa do curso, devendo ser entregue em até 90 dias (máximo) após a conclusão das disciplinas do programa.

Em caso de não cumprimento do prazo o aluno estará automaticamente reprovado na disciplina Trabalho de Conclusão de Curso, devendo matricular-se novamente na forma de dependência pagando os custos correlatos a disciplina.

REGULAMENTAÇÃO

Res CNE/CSE nº 1 de 08 de junho de 2007

PROCESSO DE MATRÍCULA

Para realização da matrícula será necessária a apresentação dos seguintes documentos na Central de Atendimento ao Aluno

- RG
- CPF
- Comprovante de Endereço
- Certidão de Nascimento ou de Casamento
- Diploma ou Declaração de Conclusão da Graduação
- Histórico Escolar
- Currículo Profissional
- Foto 3x4

CORPO DOCENTE



Dra. Juliana Abrusio

Advogada. Sócia da Opice Blum, Bruno, Abrusio e Vainzof Advogados Associados. Doutoranda em Direito pela PUC-SP. Mestre pela Universidade de Roma Tor Vergata com título reconhecido pela Universidade de São Paulo – USP; Professora da Faculdade de Direito da Universidade Presbiteriana Mackenzie; Professora convidada da Especialização em Direito e Tecnologia da Informação do Programa de Educação Continuada da POLI/USP; Professora Convidada do curso Direito Digital do Insuper; Coordenadora da Pós em Direito Eletrônico e Internet da Escola Paulista de Direito; Membro do LEEME - Laboratório de Estudos em Ética nos Meios Eletrônicos; Membro da Section of International Law da American Bar Association – ABA. Coordenadora e autora do livro Marco Civil da Internet, Ed. RT Thomson Reuters, 2014; Coordenadora e autora do livro Educação Digital, Ed. RT Thomson Reuters, 2015.



Dr. Caio Lima

Advogado associado da Opice Blum, Bruno, Abrusio e Vainzof Advogados Associados;

- Mestre em Direito Processual Civil pela Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP), com Dissertação tratando sobre Direito Digital;

- Especialização lato sensu em Direito da Tecnologia da Informação;

Professor convidado de diversas universidades, ministrando disciplinas de Direito Digital, com foco em privacidade e proteção de dados; Certificado em "Direito da Propriedade Intelectual em Comércio Eletrônico"; em "Curso Avançado de Propriedade Intelectual" pela Organização Mundial de Propriedade Intelectual (OMPI) e em "Direito da Tecnologia da Informação" pela Fundação Getúlio Vargas (FGV);

- Secretário-Geral e membro fundador do Instituto de Direito da Tecnologia da Informação;

Palestrante em eventos nacionais e internacionais;

Coautor dos livros sobre o Marco Civil da Internet, editados pelas Editoras Revista dos Tribunais (2014) e Atlas (2014).



Dr. Renato Opice Blum

Mestre pela Florida Christian University, advogado e economista; Professor coordenador do MBA em Direito Eletrônico da Escola Paulista de Direito e do curso de Direito Digital do INSPER; foi coordenador do 1º curso de Direito Digital da FGV/GVLaw em 2011 e do curso de extensão em Direito Digital da Escola Paulista da Magistratura em 2014; Professor da USP; Vice-Chair do comitê de Privacidade, Comércio Eletrônico e Segurança de dados da American Bar Association e da Comissão de Associados da América do Sul da International Technology Law Association; Membro Convidado do Grupo de Cybercrimes do Conselho da Europa; Membro da Associação Européia de Privacidade – EPA'S; Presidente da Comissão Permanente de Estudos de Tecnologia e Informação do IASP; Presidente do Conselho de IT Compliance e Educação Digital da FECOMERCIO/SP; Vice Presidente da Comissão de Direito Eletrônico e Crimes de Alta Tecnologia da OAB/SP; Palestrante Convidado para as Conferências Internacionais: LegalTech; Technology Policy Institute; Council of Europe; SEDONA; American Bar Association; International Technology Law Association; High Technology Crime Investigation

	<p>Association; Information Systems Security Association; International Association of Privacy Professionals; Georgetown Law CLE and Inter-American Bar Association; Profissional indicado na 44ª posição da lista “Top 100 Lawyers to follow on twitter - 2015” do site evancarmichael.com; Profissional reconhecido por 03 anos consecutivos em publicações internacionais como Chambers & Partners e Best Lawyers; Autor do livro “Direito Eletrônico – A Internet e os Tribunais”; Coordenador e co-autor do livro “Manual de Direito Eletrônico e Internet”; @opiceblum</p>
	<p>Dr. Rony Vainzof Advogado, sócio do Opice Blum, Bruno, Abrusio e Vainzof Advogados Associados; Mestrando em Soluções Alternativas de Controvérsias Empresariais na Escola Paulista de Direito; Pós-Graduado em Direito e Processo Penal na Universidade Presbiteriana Mackenzie; Coordenador e Professor do MBA em Direito Eletrônico da Escola Paulista de Direito (EPD); Professor de Pós-Graduação das Faculdades FECAP, FIAP e IBTA; Vice-Presidente do Conselho da Tecnologia da Informação da Federação de Comércio/SP; Diretor do Departamento de Segurança (DESEG) da FIESP, coordenador do Grupo de Trabalho de Segurança Cibernética; Integrante da Câmara de Segurança e Direitos na Internet do Comitê Gestor da Internet no Brasil; Secretário da Confederação Israelita do Brasil; Advogado recomendado como líder na área de Tecnologia e Telecomunicações pela CHAMBERS América Latina; Advogado eleito por seus pares na <i>Best Lawyers</i> Brasil na área da Tecnologia da Informação; Co-autor dos livros <i>Marco Civil da Internet e Educação Digital</i>.</p>
	<p>Dr. Renato Leite Advogado do Opice Blum, Bruno, Abrusio e Vainzof Advogados Associados. Professor de Direito Digital e Internacional da Faculdade de Direito da Universidade Presbiteriana Mackenzie. Doutorando em Engenharia da Computação pela Universidade de São Paulo. LL.M. em Direito e Tecnologia pela New York University e pela National University of Singapore. Mestre em Direito Constitucional pela Universidade Federal do Ceará. Expert do Conselho Europeu para as áreas de Governança de Internet, Proteção de Dados, Privacidade e Regulação de Internet e Crimes Eletrônicos.</p>



Dra. Camilla do Vale Jimene:

Advogada do escritório Opice Blum, Bruno, Abrusio e Vainzof Advogados Associados, atuante na área do Direito Digital e suas vertentes. Pós-graduada em Direito Processual Civil pela PUC-SP. Professora de graduação da Universidade Paulista (UNIP) e do MBA em Direito Eletrônico da Escola Paulista de Direito (EPD). Professora convidada da Pós-graduação nos cursos de Computação Forense e Governança de Tecnologia da Informação da Universidade Presbiteriana Mackenzie. Membro da Comissão Permanente de Estudos de Tecnologia da Informação do Instituto dos Advogados de São Paulo (IASP). Membro efetiva da Comissão da Mulher Advogada da Ordem dos Advogados do Brasil – São Paulo (OAB/SP). Palestrante convidada por diversas instituições, tais como UNESP, UNICAMP, PUC/SP, CAMPUS PARTY, entre outras. Autora do livro “O Valor Probatório do Documento Eletrônico” (Ed. Sicurezza) e coautora do livro “Educação Digital” (Ed. Revista dos Tribunais).



Dra. Rubia Maria Ferrão de Araujo

Advogada atuante na advocacia consultiva, preventiva e contenciosa, com ênfase em Direito Digital. Sócia do Opice Blum, Bruno, Abrusio, e Vainzof Advogados Associados. Especialista em Direito Constitucional pela Pontifícia Universidade Católica de São Paulo. Professora da Faculdade de Direito da Universidade São Francisco. Professora do curso de Especialização em Computação Forense do Mackenzie. Professora convidada de algumas instituições de ensino como USP, FGV, EPD, UNICID e UNIGRAN. Instrutora de Cursos de Segurança da Informação da Modulo Security e FEBRABAN. Co-autora do Artigo “Aspectos Legais e Responsabilidade do Gestor de SI”, publicado na cartilha do Infosec Council. Colaboradora da América do Sul do Relatório de Criminologia Virtual dos Crimes Cibernéticos: A Próxima Onda (Estudo anual da McAfee dos tipos de crimes virtuais considerando o crime organizado e a Internet, com a colaboração dos especialistas internacionais em segurança). Autora da monografia “Colisões de Princípios Constitucionais no Direito Eletrônico: O Monitoramento dos Recursos Tecnológicos e a Liberdade de Manifestação de Pensamento”. Autora da monografia “Monitoramento de E-mails versus Privacidade - Aspectos Jurídicos Relevantes”. Professora Orientadora de diversos trabalhos de conclusão de curso relacionados ao Direito Eletrônico e às Tecnologias. Indicada como profissional em ascensão na Área de Tecnologia da Informação pelo Anuário Análise Advocacia - “Os mais Admirados do Direito 2006”. Indicada entre os profissionais mais admirados do Direito, pelo Anuário Análise Advocacia - “Os mais Admirados do Direito 2007”. Autora de diversos artigos relacionados à sua área de atuação e colaboradora jurídica de alguns meios de comunicação.

Currículo Plataforma Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6919075258032289>.



Dr. Manoel J. Pereira dos Santos

Graduado pela Faculdade de Direito da USP, onde recebeu os títulos de Mestre e de Doutor em Direito. É também Mestre em Direito Comparado pela School of Law da New York University. Desde 1972 advoga nas áreas de Propriedade Intelectual, Comércio de Tecnologia e Tecnologia da Informação. É professor do programa de pós-graduação em Propriedade Intelectual na Direito GVlaw e professor no Curso de Especialização em Direito e Tecnologia da Informação do Programa de Educação Continuada da Escola Politécnica da USP. Atua como especialista da OMPI em resolução de disputas relativas a nomes de domínio. É Diretor da Câmara de Arbitragem da ABPI – Associação Brasileira de Propriedade Intelectual. Foi Presidente da ABDA – Associação Brasileira de Direito Autoral e da ABDTIC – Associação Brasileira de Direito da Tecnologia da Informação e das Comunicações.



Dr. Leandro Sarcedo

Advogado criminal em São Paulo
Doutor e mestre em Direito Penal pela USP
Especialista em Direito Penal Econômico e da Empresa pela Universidad Castilla-La Mancha, Toledo, Espanha



Dr. Marcos Gomes da Silva Bruno

Advogado - Sócio da Opice Blum, Bruno, Abrusio, e Vainzof Advogados Associados - Membro da Comissão de “Direito na Sociedade da Informação” da Ordem dos Advogados do Brasil – Seção de São Paulo (OAB/SP); Vice-Diretor de Crimes Eletrônicos da ABComm – Associação Brasileira de Comércio Eletrônico; Fundador e Ex-diretor do GU de Legislação da SUCESU/SP - Sociedade de Usuários de Informática e Telecomunicações de São Paulo; Professor da Lex Editora S.A.; Professor convidado do INSPER Instituto de Ensino e Pesquisa, da Fundação Escola de Comércio Álvares Penteado (FECAP), da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC/SP) e das Faculdades Anhembi Morumbi; Palestrante convidado em várias instituições e congressos; Autor de diversos artigos relacionados ao Direito Digital; Colaborador em diversos veículos de informação; Autor da monografia "Os Aspectos Jurídicos do Comércio Eletrônico"; Autor do livro "Resumo Jurídico de Direito Civil – Obrigações e Contratos no Novo Código Civil" (Ed. Quartier Latin); Co-autor do livro “Novo Código Civil – Questões Controvertidas – Série grande temas de Direito Privado – Volume I” (Ed. Método); Co-autor do livro “Internet Legal – O Direito na Tecnologia da Informação” (Ed. Juruá); e Co-organizador do livro “Manual de Direito Eletrônico e Internet” (Ed. Lex).