



**Faculdade Presbiteriana
Mackenzie
Brasília**

COORDENAÇÃO ACADÊMICA

COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO

Gestão de Infraestrutura e Governança

Objetivo do curso

Capacitar os profissionais que trabalham com obras de infraestrutura em temas relacionados a governança, gestão, regulação e modelagem econômico-financeira de ativos e projetos de infraestrutura de grande porte.

Público alvo

Gestores em busca de aperfeiçoamento do conhecimento em governança, gestão, regulação e modelagem econômico-financeira de ativos e projetos de infraestrutura de grande porte

Diferenciais

O curso conta com corpo docente de referência na área de infraestrutura, com vivências acadêmicas e profissionais, tanto no setor público quanto no setor privado.

Neste sentido, a estrutura curricular foi desenhada para a participação efetiva de profissionais de diferentes áreas do conhecimento, assim como acontece na prática do setor de infraestrutura, enfatizando as novas transformações na Infraestrutura Nacional.

O curso é composto por módulos independentes que podem ser cursados como extensão, permitindo ao aluno construir uma trilha de conhecimento aplicada aos seus objetivos profissionais, com as habilidades e competências que o mercado exige.

Em todos os módulos, o curso prevê a realização de atividades de conteúdo prático, por meio de seminários participativos, oficinas temáticas, análise de casos concretos, entre outras, com o objetivo de proporcionar a experimentação do conteúdo teórico em simulações de atividades profissionais, correspondendo ao modelo pedagógico CHAVE da FPMB.

Modalidade: presencial

Duração: 18 meses

Carga horária: 408 horas/aula

Horários: Sexta-feira 19-22:30 e Sábado 9-12:30 e 14-17:30

Coordenador do curso: Prof. MSc Marcelo Sampaio

Coordenador Adjunto: Prof. MSc Vinícius Resende Domingues

Investimento: Parcelas a partir de R\$ 742 (condições dependendo de convênios e desconto pontualidade).

ESTRUTURA CURRICULAR E CARGA HORÁRIA

MÓDULOS DE 96 H/A	COMPONENTES CURRICULARES DE 24 H/A
PLANEJAMENTO E GESTÃO ESTRATÉGICA	Governança e Gestão de riscos em infraestrutura
	Planejamento e Gestão Estratégica de projetos de infraestrutura
	Gestão de Inovação e Transformação Digital
	Contratação e Logística
MODELAGEM ECONÔMICO-FINANCEIRA	<i>Project Finance</i>
	Indicadores de análise econômico-financeira
	<i>Value for Money</i> e Análise de custo-Benefício
	Investimentos: capital próprio e de terceiros
ANÁLISE DE IMPACTO REGULATÓRIO	Regulação técnica e econômica
	Análise e matriz de risco contratual
	Mecanismos de seleção: barreiras de entrada, desenho do leilão, modelo híbrido e BID mínimo
	Análise de Impacto Regulatório: definição, estágios de implementação, métodos e experiências práticas
ARCABOUÇO JURÍDICO EM INFRAESTRUTURA	Arcabouço Jurídico para Contratação e Gestão da Infraestrutura
	Contencioso, Estratégica Jurídica e Mecanismos Alternativos de Resolução de Conflitos
	Aspectos Jurídico-regulatórios da Infraestrutura
	Novos institutos jurídicos em infraestrutura: relicitação, prorrogação antecipada e outras evoluções contratuais
MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA	Trabalho Aplicado de Conhecimento (TAC)

CORPO DOCENTE

Alexandre Xavier Ywata de Carvalho

Engenheiro mecânico-aeronáutico e especialista em engenharia de armamento aéreo pelo ITA. Mestre em estatística pela UnB e PhD em estatística pela Northwestern University, Estados Unidos. Professor na Universidade de British Columbia, Vancouver, Canadá, Diretor de Políticas Regionais, Urbanas e Ambientais e Presidente Substituto no Ipea, onde é servidor de carreira. Presidente da Caixa Participações, vice-presidente de riscos e controles internos e vice-presidente de fundos de investimentos na Caixa Econômica Federal, e subsecretário de direito econômico na SPE. Atualmente é secretário de desenvolvimento da infraestrutura no SEPEC.

André Luiz de Almeida Mendonça

Doutor e Mestre em Direito pela Universidade de Salamanca, Espanha. Pesquisador e Professor Visitante - Universidade de Stetson, Estados Unidos. Ministro da Justiça e Segurança Pública (2020/2021). Advogado-Geral da União. Ministro do Supremo Tribunal Federal (desde dezembro/2021).

Bruno Eustáquio Ferreira Castro de Carvalho

PhD em Engenharia Civil pelo Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa (IST/UL). Doutor em Engenharia Civil pela Universidade de Brasília (UnB) (Co-Tutela). Mestre Integrado em Engenharia do Ambiente e Recursos Naturais pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto-Portugal (FEUP/UP). Mestre em Engenharia Civil pela UnB. Especialista em Políticas de Infraestrutura pela Escola Nacional de Administração Pública (ENAP). Servidor efetivo da carreira de analista de infraestrutura do Ministério da Economia. Atualmente Secretário Executivo Adjunto do MME e coordenador de projetos como: Cessão Onerosa, Novo Mercado de Gás, Transposição do São Francisco, Leilões de Mineração, entre outros. É membro do Conselho de Administração da Eletrobras.

Fábio Rogério Teixeira Dias de Almeida Carvalho

Advogado, Especialista em Regulação e ex-Diretor da Agência Nacional de Transportes Terrestres. Pós-graduado em áreas de Regulação dos Serviços Públicos; Direito da Concorrência e Direito do Estado. Cursou política regulatória avançada pela George Washington University-DC. Atuou em mais de 100 projetos de PPP em rodovias, ferrovias, portos e aeroportos.

Felipe Fernandes Queiroz

Mestrando em Economia pela Escola de Economia de São Paulo da Fundação Getúlio Vargas – EESP/FGV, especialista em Gestão Pública pela Escola Brasileira de Administração Pública e de Empresas da Fundação Getúlio Vargas – EBAPE/FGV e graduado em Geografia pela Universidade de Brasília – UnB, com foco em planejamento territorial de transportes. É servidor público da carreira de Analista de Infraestrutura do Ministério da Economia. Possui 15 anos de experiência na Administração Pública, tendo passado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE e pelo Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes – DNIT. Atualmente, é Secretário Executivo Adjunto da Secretaria Executiva do Ministério da Infraestrutura (MINFRA), onde também atuou como Assessor e Chefe de Gabinete.

Felipe Nogueira Fernandes

Graduado em Direito, Especialista em Concessões e Parcerias com a Administração Pública, e Mestre em Direito Constitucional. Advogado da União, na Consultoria Jurídica do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão (2006-2012), na Procuradoria-Regional da União da 1ª Região (2012-2013); na Consultoria Jurídica do Ministério do Esporte (2013-2015), na Assessoria Jurídica da Secretaria de Portos da Presidência da República (2015-2016), na Consultoria Jurídica do Ministério dos Transportes, Portos e Aviação Civil (2016-

2019), na Consultoria Jurídica do Ministério da Infraestrutura (2019-2021). Atualmente é Subchefe Adjunto de Infraestrutura na Subchefia para Assuntos Jurídicos da Presidência da República.

Filipe Bordalo Di Luccio

Mestrado em Economia e Finanças e dupla-graduação em Engenharia na UFRJ e na École Centrale Paris. Gerente de projetos no BNDES, atualmente responsável pela desestatização da Eletrobras e pela implementação de modelo de *project finance* para o empreendimento da usina nuclear de Angra 3. Experiência como gerente de avaliações econômico-financeiras de empresas do setor elétrico e do setor financeiro e seguros; analista de gestão de participações acionárias; analista de *project finance* em projetos do setor de navegação e óleo e gás.

Fernando Coelho Mitkiewicz

Engenheiro Eletricista pelo CEFET-MG, Especialista em Gestão Estratégica de Marketing pela Fundação Getúlio Vargas e Profissional em Gestão da Inovação pela Steinbeis University Berlin. Secretário de Governo Digital do Ministério da Economia.

Jônathas Assunção Salvador Nery De Castro

Mestre em Ciências Mecânicas pela Universidade de Brasília (UnB), com MBE em Economia pela Universidade de São Paulo (USP) e Pós-Graduação em Gestão de Negócios. Foi Secretário-Executivo da Secretaria de Governo da Presidência da República no período de 2019 a 2021. Atualmente é Secretário-Executivo da Casa Civil da Presidência da República.

Juliano Alcântara Noman

Especialista em Regulação da Aviação Civil, foi secretário de Aeroportos (2011-2013) e de Navegação Aérea Civil (2013-2016) na Secretaria de Aviação Civil da Presidência da República (SAC-PR). Na ANAC, foi Gerente de Acompanhamento de Mercado e assessor especial da Diretoria de Serviços Aéreos de 2006 a 2008. Atualmente é Diretor-Presidente da ANAC.

Leandro Monteiro de Souza Miranda

Doutorando em Sistemas de Transportes pela Universidade de Coimbra (Portugal), especialista em Regulação da Aviação Civil e especialista em Marketing Político e Governamental. Servidor da Agência Nacional de Aviação Civil e Diretor de Programas na Secretaria Executiva do Ministério da Infraestrutura. Foi coordenador de slots aeroportuários durante as operações especiais para Copa do Mundo e Olimpíadas.

Marcelo Sampaio Cunha Filho

Mestre em Planejamento de Transporte especificamente na Avaliação de Vulnerabilidade de Infraestrutura de Transporte (UnB). Licenciado em Engenharia Civil com ênfase no Transporte (UnB). Foi Subchefe Adjunto de Gestão Pública da Subchefia de Articulação e Monitoramento da Casa Civil - Presidência da República e Diretor de Informações e gestão Estratégica de Transporte na Secretaria de Política Nacional de Transportes do Ministério dos Transportes. Atualmente é Secretário Executivo do Ministério da Infraestrutura.

Martha Seillier

Bacharel em Direito e em Economia. Mestre em Economia. Servidora da carreira de Especialista em Políticas Públicas e Gestão Governamental. Foi Diretora do Departamento de Regulação e Concorrência da Aviação Civil (DERC) da Secretaria de Aviação Civil (SAC-PR) e coordenadora no Departamento de Política do órgão. Atualmente exerce o cargo de Secretária Especial da Secretaria do Programa de Parcerias de Investimentos do Ministério da Economia.

Natália Resende Andrade

Mestrado em Tecnologia Ambiental e Recursos Hídricos, Pós Graduação em Direito Constitucional, em Direito Tributário, e em Regulação. Doutoranda no PTARH/UnB, com foco em Regulação de Infraestruturas de Rede. Procuradora Federal, atualmente é Consultora Jurídica no Ministério da Infraestrutura.

Nicola Khoury

Mestrando em Direito, Especialista em Pavimentação Rodoviária, Engenheiro Civil e Advogado. Auditor Federal de Controle Externo do TCU. Secretário-Geral Adjunto de Controle Externo.

Rodrigo Otávio Moreira da Cruz

Doutor e Mestre em Engenharia de Transportes pela UnB, graduado em engenharia civil e ambiental e em Direito. Servidor público da carreira de Analista de Infraestrutura. Atuou no Ministério da Infraestrutura como Secretário-Executivo Adjunto; Assessor da Secretaria Executiva; Diretor do Departamento de Gestão Estratégica e Informação da Secretaria de Política e Integração; e Assessor da Secretaria de Política e Integração. Atualmente exerce a função de Secretário-Executivo do Ministério da Saúde.

Vinícius Resende Domingues

Doutorando e mestre em geotecnologia pela Universidade de Brasília. Mestrando em Economia e Mercados pela Universidade Presbiteriana Mackenzie. MBA em gerenciamento de projetos. Engenheiro Civil. Possui as certificações profissionais de *Project Management Professional* (PMP), PRINCE2-F e *Certified PPP Professional* (CP3P-F). Tem experiência profissional na concepção e gestão de obras de infraestrutura. Atualmente ocupa a função de assessor na Secretaria Executiva do Ministério da Infraestrutura.