

## **I - Resumo do Plano de Trabalho**

O presente documento apresenta proposta para o desenvolvimento do MBA em Parceria Público Privada (PPP) e Concessões com ênfase em Ferrovias e se enquadra, conforme dispõe a Resolução nº 6.021, de 20 de julho de 2023 publicada pela Diretoria Colegiada da Agência Nacional de Transportes Terrestres, no Art. 3º, inciso VI - desenvolvimento de cursos de formação em diversos níveis acadêmicos, a serem oferecidos para o setor público e privado, com vistas ao aperfeiçoamento de pessoal e, também, no Art 4º, inciso VIII - formação e aperfeiçoamento profissional.

O objetivo do MBA PPP e Concessões, pós-graduação internacional na modalidade EAD, é aprimorar conhecimentos e qualificar profissionais que já compõem ou que venham a compor as equipes técnicas relacionadas a projetos de Parcerias Público-Privadas, atuando na gestão pública, para o exercício de suas funções. Para isso, o curso é composto de conteúdos avançados e elaborados em colaboração com especialistas e técnicos com experiência e dedicação no mercado das PPPs, estando eles lotados nas estruturas governamentais ou empresariais, com notável produção de estudos e pesquisas acadêmicas relacionadas ao universo das PPPs.

O curso será desenvolvido pela Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo (FESPSP), com colaboração acadêmica a *University College London* (UCL).

O prazo definido para a realização do MBA é de 24 meses, com previsão de início em agosto de 2025. O custo total é de R\$ 6.369.850,43 (seis milhões, trezentos e sessenta e nove mil, oitocentos e cinquenta reais e quarenta e três centavos), no qual estão incluídos os custos de contratação de 60 (sessenta) vagas no curso, além de passagens, diárias e seguro-viagem, a serem destinados por meio de Recurso para Desenvolvimento Tecnológico – RDT, previsto no contrato de concessão da Estrada de Ferro Carajás – EFC.

Os produtos esperados são Projetos práticos aplicados (*Capstones*) e 60 Títulos de Pós-graduação em Parcerias Público-Privadas e Concessões, com ênfase em ferrovias para os alunos do curso.