

Nova SBE Summer School

Metodologias de Avaliação de Projetos de Grande Dimensão

3 de Outubro – 16 de Dezembro

O nosso compromisso.

Formar profissionais em gestão de avaliação de políticas públicas.

Porquê?

Dados recentes da Comissão Europeia apontam para um aumento significativo na aprovação de regimes de auxílio e projetos estruturantes e de grandes dimensões em setores estratégicos, como transportes, energia e digitalização, ultrapassando 80 mil aprovações anuais.

Este contexto sublinha a urgente necessidade de formar técnicos especializados para enfrentar os desafios de avaliação deste tipo de projeto, nas suas vertentes financeiras, económicas, ambientais e sociais.

Como?

Neste programa, os participantes terão a oportunidade de desenvolver competências críticas para a gestão, análise e monitorização de projetos financiados, em áreas como requisitos ambientais, gestão e avaliação de projetos de grande dimensão, taxonomia e regimes de auxílios de Estado.

Para quem?

O curso é direcionado a técnicos e gestores que atuam em organismos públicos, entidades intermunicipais, empresas privadas e associações, com responsabilidades na avaliação de conformidade ambiental, gestão de regimes de auxílio e estruturação de projetos estratégicos.

Este público-alvo inclui quadros técnicos de departamentos governamentais, consultores especializados em fundos europeus e profissionais de organizações com envolvimento direto em projetos de grande dimensão.

O que esperar?

Responder às necessidades específicas de capacitação dos profissionais nas áreas relevantes.

Proporcionar uma compreensão aprofundada das metodologias de avaliação, monitorização ou gestão de projetos financiados por fundos europeus.

Desenvolver competências nas áreas de conformidade ambiental, regimes de auxílio e avaliação de projetos complexos, alinhando as práticas dos alunos às exigências normativas e operacionais do Portugal 2030.

Facilitar a aplicação dos conhecimentos adquiridos através de projetos práticos e estudos de caso, tanto nacionais como internacionais.

Um programa formativo que combina rigor académico & relevância prática.



Alinhado às prioridades estratégicas do Portugal 2030.

Inovação, digitalização e
qualificações como motores do
desenvolvimento.

Transição climática e
sustentabilidade dos recursos.

Um país competitivo externamente
e coeso internamente.

Metodologia



Abordagem Híbrida

Sessões presenciais e online oferecem uma experiência de aprendizagem flexível, interativa e intensiva, acomodando diferentes necessidades e horários dos participantes.

»1

Teoria & Prática

A componente teórica fornece uma base sólida no entendimento destas problemáticas e na escolha de metodologias de avaliação. A componente prática envolve a aplicação destes conceitos através de *softwares* estatísticos.

»2

Estudos de Caso

Análise de estudos de caso nacionais e internacionais contextualizam a teoria em situações reais e ilustram vários aspetos importantes de um processo de avaliação de impacto.

»3

Projetos de Grupo

Os participantes desenvolvem projetos específicos de avaliação de políticas públicas em pequenos grupos. Esta abordagem promove a colaboração, a troca de boas práticas e a construção de soluções para desafios reais em equipa.

»4

Office Hours

Office hours semanais via *Teams* oferecem apoio individualizado. Os participantes podem discutir dúvidas específicas e receber orientação personalizada dos instrutores, garantindo um suporte contínuo e personalizado.

»5

Follow-Up

Sessões online para esclarecimento de dúvidas e revisão de conceitos asseguram a sua aplicação efetiva em contexto profissional dos participantes, promovendo uma avaliação contínua dos resultados do programa.

Roadmap

Bootcamp

Aula 0

Sessão de Apresentação do Curso

Online | 2 horas

Módulo I

Aula 1

Taxonomia Nacional e Europeia; Princípio DNSH

Presencial | 6 horas

Aula 2

Avaliações de Impacto Ambiental

Presencial | 6 horas

Aula 3

Estudos de Caso

Presencial | 6 horas

Módulo II

Aula 4

Base Regulatória Comunitária e Nacional

Presencial | 6 horas

Aula 5

Regulamentações Técnicas; Critérios Normativos

Presencial | 6 horas

Aula 6

Impactos Económicos e Sociais

Presencial | 6 horas

Módulo III

Aula 7

Análises *Ex-ante*

Presencial | 6 horas

Aula 8

Objetivos Sustentáveis; Análises de Risco

Presencial | 6 horas

Aula 9

Análises *Ex-post*

Presencial | 6 horas

Follow-Up

Sessão 1

Online | 2 horas

Sessão 2

Online | 2 horas

Programa

Bootcamp

2 horas

O objetivo deste módulo é providenciar uma visão global de todas as sessões de trabalho da jornada formativa e gerar uma discussão clara sobre os objetivos grupais e individuais do programa académico.

A dinâmica será centrada em promover a interação entre os participantes e os formadores, criando uma rede colaborativa desde o início.

I. Requisitos Ambientais, Taxonomia, Princípio DNSH

Semana 1-3 | 18 horas

Este primeiro módulo aborda de forma abrangente os requisitos ambientais associados à taxonomia nacional e europeia e ao princípio DNSH. Os participantes serão introduzidos às bases regulatórias nacionais e

Comunitárias, que regem a conformidade ambiental em projetos financiados por fundos estruturais e de coesão.

A formação incluirá análises práticas de casos de conformidade, permitindo que os participantes apliquem os critérios e metodologias discutidos em cenários realistas.

O módulo procura explorar a importância da sustentabilidade ambiental e ensina como aplicar as competências desenvolvidas nos processos de análise e avaliação de projetos.

II. Auxílios de Estado

Semana 4-6 | 18 horas

Este módulo abordará as regulamentações comunitárias e nacionais aplicáveis, com foco nos processos de notificação de regimes de auxílio, critérios de avaliação das candidaturas e práticas de acompanhamento das operações.

Serão apresentados os enquadramentos legais e normativos que orientam a conformidade dos auxílios de Estado, incluindo as diretrizes do Regulamento Geral de Isenção por Categoria (RGIC) e o princípio de minimis.

A formação incluirá a análise de processos e ferramentas metodológicas necessárias para a avaliação de regimes de auxílio, com foco na capacidade de interpretar e aplicar os critérios de elegibilidade e conformidade em diferentes contextos.

IV. Sessão de Follow-Up

4 horas

Numa abordagem mais individual, após a experiência com os docentes, os participantes têm uma nova oportunidade de solucionar desafios que foram surgindo ao longo da implementação das metodologias adotadas e projetos desenvolvidos.

III. Avaliação de Candidaturas em Projetos Complexos

Semana 7-9 | 18 horas

O terceiro módulo aborda a avaliação técnica e económica de candidaturas em projetos de grande dimensão (e.g., transportes, infraestruturas e outros domínios especializados).

Este estará centrado na utilização de metodologias como a análise custo-benefício (ACB) e na integração de critérios de resiliência e conformidade ambiental, incluindo o alinhamento com o princípio DNSH.

Os participantes serão capacitados para aplicar ferramentas de avaliação financeira, económica e ambiental no contexto de projetos estratégicos, garantindo a sustentabilidade e a robustez das suas decisões.

Corpo Docente

Conhecimento e formação
de referência.



Carlos Fernandes
Vice-Presidente
**Infraestruturas
de Portugal**



Carlos Cruz
Professor Catedrático
Engenharia Civil
Instituto Superior Técnico



Francisco Hamilton
Associate Partner
EY



Carlos Lobo
Professor Associado
Direito
**Faculdade de Direito
- ULisboa**



Graça Fonseca
Professora Auxiliar
Convidada
Empreendedorismo
Nova SBE



João Duarte
Investigador Júnior
Economia
Nova SBE



Rosário Partidário
Professora Catedrática
Engenharia do Ambiente
Instituto Superior Técnico

Nova School of Business & Economics

Uma escola que sempre olhou para o futuro como forma de perpetuar o seu legado.

Desde o início que o papel da Nova SBE esteve sempre muito bem definido. E assim se manteve nos últimos 40 anos: participando ativamente para transformar o mundo de forma positiva.

Acreditamos em ter um compromisso para com todas as pessoas que se atrevem a questionar, a descobrir, a criar. As que continuam a tentar superar-se e a melhorar os meios através dos quais podem ser melhor e fazer melhor enquanto pessoas, profissionais, líderes. Enquanto cidadãos.

Amanhã, tal como hoje, seremos uma escola que receberá quem continua a acreditar na nossa capacidade em superarmo-nos, demonstrando as mentes curiosas e determinadas que somos.

Seremos o espaço onde é possível ter as ferramentas necessárias para perceber onde quer ir e começar a traçar o caminho para chegar lá.

Ver história a ser feita e fazer parte dela é um privilégio raro.



Líder em Portugal

Entre os melhores da Europa e do Mundo

Reconhecido pelo *ranking* do Financial Times

FORMAÇÃO DE EXECUTIVOS

#1 EM PORTUGAL

#1 Portugal Open & Custom Program

#3 Practical Application in the World

MESTRADO EM GESTÃO

8º MELHOR DO MUNDO

MESTRADO EM FINANÇAS

7º MELHOR DO MUNDO

EUROPEAN BUSINESS SCHOOL

21ª MELHOR DA EUROPA

Reconhecido pelo *ranking* do Eduniversal

MESTRADO EM GESTÃO

2º MELHOR DA EUROPA

MESTRADO EM FINANÇAS

2º MELHOR DA EUROPA

EUROPEAN BUSINESS SCHOOL

2ª MELHOR DA EUROPA

Valor da Inscrição: 1450€*

* Isenção total do valor de inscrição para funcionários dos organismos do Ecosistema dos Fundos

Candidate-se aqui

Nova School of Business & Economics



Carlos Cruz

Coordenador Científico

oliveira.cruz@tecnico.ulisboa.pt



Carlos Lobo

Coordenador Científico

lobo@lobocarmona.com



David Molina

Gestor de Projeto

david.molina@novasbe.pt

ACREDITADO POR:



MEMBRO DE:



RECONHECIDO POR: