

NOTA: O Calendário poderá ter ajustamentos. Por favor confirme as datas com o calendário definitivo, entregue no 1º dia do curso.

Módulo	Docente	Formato	Mês	Dia	Dia Semana	Horário
Introdução e Criptoemoeas (3,5h)	Miguel Pupo Correia	online	setembro	22	4ª feira	17h30 - 21h00
Contratos e Programação (3,5h)				23	5ª feira	17h30 - 21h00
Blockchains com Permissões, Consenso e Escalabilidade (3,5h)				29	4ª feira	17h30 - 21h00
BlockChain Ecosystem (3,5h)	Paulo Cardoso do Amaral		outubro	30	5ª feira	17h30 - 21h00
Case Studies (3,5h)				6	4ª feira	17h30 - 21h00
Modelos de Negócio e Análise Estratégica (3,5h)				7	5ª feira	17h30 - 21h00
Sessão de Encerramento e Entrega de Diplomas		Presencial	A definir			

**Duração Total**  
**21H**

**Diretores de programa**



**Paulo Cardoso do Amaral**

Doutorado em Sistemas de informação (Université Piere et Mair Curie) . Licenciado em Engenharia de Telecomunicações Sistemas e Computadores (IST), MBA em Gestão Internacional pela CATÓLICA-LISBON. Professor Auxiliar convidado da CATÓLICA-LISBON desde 1996, onde é Coordenador do Executive Master in Management with a specialization in Digital Innovation e leciona nos mestrados, licenciaturas e no The LisbonMBA. É também professor convidado no MBA das Universidades de Tsinghua em Pequim, Tongji em Xangai e Solvay em Bruxelas. Foi CIO na Portugal Telecom e Grupo CGD, administrador do Grupo Sinfic. É atualmente empresário e administrador de empresas na área do turismo e hotelaria.



**Miguel Pupo Correia**

Professor Associado com Agregação do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa e investigador sénior do INESC-ID. Tem licenciatura e mestrado em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores pelo Instituto Superior Técnico e Doutoramento em Informática pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. Esteve envolvido em vários projetos de investigação no âmbito da cibersegurança e confiança distribuída / BlockChain, entre os quais se destacam os projetos europeus QualiChain, MAFTIA, CRUTIAL, ReSIST, TClouds, PCAS e SafeCloud. Tem mais de 150 publicações em revistas, conferências e workshops. É coautor do livro "Segurança no Software", com 2ª edição de 2017. É cofundador de uma startup no domínio da BlockChain, a Blockbird Ventures.