

APRESENTAÇÃO COMISSÕES PROGRAMA SUBMISSÕES

PRÉMIOS INSCRIÇÕES APOIOS INFORMAÇÕES ÚTEIS

CONTACTOS

Mesa-redonda



6





João Branco (https://www.math.tecnico.ulisboa.pt/~jbranco/) - Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa (IST-UL, Portugal)

Iniciou a sua carreira como investigador na Fundação Gulbenkian, tendo abraçado durante mais de 40 anos uma carreira académica no Instituto Superior Técnico (IST). Ensinou Probabilidade e Estatística a milhares de estudantes de licenciatura e centenas de estudantes de pós-graduação. Contribuiu para a criação do Departamento de Matemática no IST e foi também membro fundador do Centro de Matemática e Aplicações (CEMAT), construindo e liderando um grupo de investigação em Probabilidade e Estatística.



Durante vários anos, foi presidente da Sociedade Portuguesa de Estatística e fez grandes contribuições para aumentar a sua relevância.

É autor ou co-autor de 3 livros e mais de 60 trabalhos de investigação em estatística aplicada e teórica. Fez um Mestrado em Estatística Aplicada na Universidade de Oxford e um Doutoramento em Estatística pela Universidade de Newcastle upon Tyne.

Elsa Branco (https://www.linkedin.com/in/elsa-branco-4969372/) - Country Monitoring Head at Novartis Farma - Produtos Farmaceuticos S.A. (Novartis, Portugal)

Exerce atividades na área de investigação clínica da Novartis Farma Portugal desde 2002, tendo colaborado previamente noutras empresas da indústria farmacêutica, dentro da mesma área. No âmbito desta função é responsável pelas atividades relacionadas com a iniciação, condução e encerramento de ensaios clínicos internacionais de fases II, III e IV assegurando a implementação de procedimentos de monitorização de acordo com as normas de Boas Práticas Clínicas (BPC), ICH e legislação aplicável.

Licenciada em Ciências Farmacêuticas pela Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, iniciou o seu percurso profissional na área de investigação no Instituto Superior Técnico tendo sido docente na Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa das cadeiras de Bioquímica e Química Fisiológica (1º e 2º anos respetivamente).

<u>Aurora Baluja (http://usc-es.academia.edu/aurorabaluja)</u> - Universidade de Santiago de Compostela (USC, Espanha)

Professora especialista em anestesiologia e ressuscitação e doutorada em medicina pela Universidade de Santiago de Compostela. Obteve o contrato de Formação em Investigação Del Río Hortega (2011-2014) e atualmente trabalha em âmbito clínico e de investigação em Anestesiologia. Em 2015, obteve financiamento estatal do Instituto de Saúde Carlos III para um ensaio clínico independente em dor crónica. Participa em vários projetos de investigação, com aplicação de técnicas estatísticas como análise de sobrevivência e joint-modeling com o Grupo de Investigação de Estatística, Computação, Medicina e Biologia da Universidade de Santiago de Compostela.





