



**Faculdade de Motricidade Humana**

**O Resgate do Património Desportivo de Gago Coutinho e Sacadura Cabral**

Integrado nas comemorações do 1.º Centenário da Travessia Aérea do Atlântico-Sul  
O Desporto, o Mar, a Ciência, a Geografia, o Desafio, a Missão e o Futuro

**Programa - 31 de março** – Presencial, com transmissão ZOOM, também para o Brasil

09:15 – Concentração - Átrio FMH. Entrada p/ Salão Nobre. Filme oficial da *Comissão TAAS* (2 min.)

09:45 - Abertura Oficial – Prof. Doutor Luís Sardinha – Presidente da FMH

10:00 - 1 - **Homenagem ao Prof. Doutor Rui Miguel da Costa Pinto** (a título póstumo) – investigador integrado do Centro de História da Universidade de Lisboa — Dr. João Abel da Fonseca.

10:15 - 2 — **“Discurso de Gago Coutinho, proferido em palestra no aniversário do Ginásio Clube Português em 18 março de 1946”** - Dr.ª Cristina Caetano – Ginásio Clube Português.

10:30 - 3 – **“A navegação na travessia aérea do Atlântico Sul”** – Sr. Com.º António Costa Canas, Professor, Capitão-de-mar-e-guerra – Marinha.

10:45 – 4 – **“A aeronáutica nos anos 20 – condicionantes”** - Sr. Com.º Hugo Baptista Cabral – Marinha e representante da FAP – Força Aérea Portuguesa, à conferência.

11:00 - 5 – **Intervalo** - Filme RTP – **“Visita Guiada sobre Travessia Aérea de Gago Coutinho e Sacadura Cabral”** <https://www.rtp.pt/play/p8647/e580854/visita-guiada> (40m) exibido no átrio da FMH e no Salão Nobre.

11:40 - 6 – **“E se a Travessia tivesse usado SIG's? – Uma tecnologia que visita o passado e perspetiva o futuro”** – Dr. Rui Santos, Geógrafo, *consultor ESRI-Portugal*, para a ULisboa.

11:55 - 7 – **“O amigo Santos Dumont – O Pioneiro Olímpico da Aviação Desportiva – Uma amizade transatlântica num desafio Luso-Brasileiro”** – Prof. Doutor Lamartine Pereira da Costa – Universidade Estadual do Rio de Janeiro, com Prof.ª Doutora Ana Miragaya – membro do *Comité Pierre de Coubertin-Brasil*.

12:15 – 8 – Desporto – **“A Motricidade no preparo da expedição: no mar, no ar e no espaço. O treino de astronautas na FMH?”** – Prof. Doutor Miguel Moreira, FMH.

12:30 – 9 – **“As alterações da corporalidade nos ambientes extremos – das viagens aéreas transoceânicas até as astronáuticas”** – Prof. Doutor Nelson Vinagre – *Innovaspace*.

12:45 - Encerramento - **Exposição virtual** (em permanência) no átrio da FMH, sobre a travessia aérea.



**Iniciativa apoiada pela Comissão TAAS 100 Anos e  
Comité Pierre de Coubertin-Brasil**

