



**Ciências
ULisboa**

**Engenharia Geográfica,
Geofísica e Energia**

SEMINÁRIO

5^aF 01 de Março 2018, 12h00 – 13h00 Sala C8.2.47

"A importância da cooperação internacional em meteorologia"

Alice Soares – Scientific Officer, Data Processing and Forecasting Systems
Weather and Disaster Risk Reduction Services Department
World Meteorological Organization

A extensão global da atmosfera faz da observação, compreensão, e previsão do estado do tempo e do clima desafios inevitavelmente internacionais. Com mais de um século de colaboração global para enfrentar estes desafios, a meteorologia tem sido reconhecida como um modelo emblemático de cooperação internacional. Como exemplos, os programas de Vigilância Meteorológica Mundial e o Quadro Global para os Serviços de Clima da Organização Meteorológica Mundial contribuem para a partilha global de dados e conhecimentos, para que, entre outros, os impactos e os custos dos fenómenos meteorológicos adversos possam ser significativamente reduzidos à escala mundial. O Banco Mundial e as Agências de Desenvolvimento, assim como os Programas Nacionais de Cooperação Externa, têm sido parceiros importantes na capacitação técnica dos países para a implementação destes programas.



Coordenadores dos Seminários
2º semestre DEGGE 2017/18
Paula Redweik e Joaquim Dias
pmredweik@fc.ul.pt / jdias@fc.ul.pt