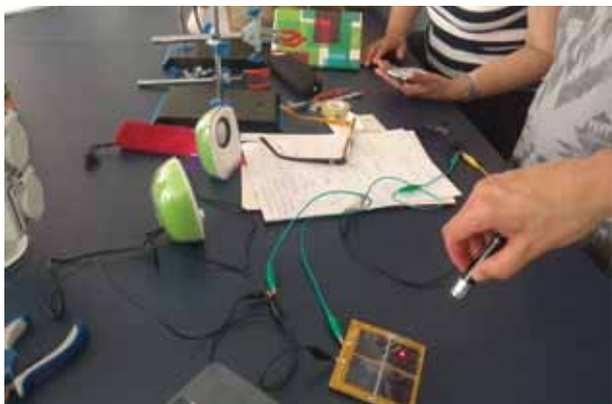


Instituto Superior Técnico e presidente da Delegação Regional do Sul e Ilhas da SPF. Mais uma vez, o Dr. Paulo Silva realizou a componente prática, efetuando a experiência da determinação da velocidade do som. Foi dado especial destaque ao trabalho com o osciloscópio para que os professores pudessem conhecer com maior pormenor este aparelho incontornável na física experimental.

Existiu ainda a preocupação de apontar algumas sugestões metodológicas para que os professores pudessem utilizar abordagens diferentes nas suas aulas, nomeadamente a utilização do iPad enquanto instrumento para o desenvolvimento de experiências de física e a utilização de um laser para a transmissão de som.

A importância da ação de formação foi reconhecida pelos presentes pela análise de alguns aspetos importantes do programa de Física do 11.º ano, estando já agendadas novas edições desta formação.



Imagens da ação de formação

MTGfest – Conferência em homenagem a Margarida Telo da Gama

Pedro Patrício, José Maria Tavares e Paulo Teixeira

Durante os dias 27 e 28 de junho de 2016, decorreu na Universidade de Lisboa uma conferência em homenagem à Prof. Margarida Telo da Gama, celebrando o seu aniversário e as suas muitas contribuições para a Física, para a Educação e para a Divulgação da Ciência.

Depois de se ter licenciado e doutorado em Bris-

tol (Reino Unido), e de ter feito um pós-doutoramento em Cornell (Estados Unidos), a Prof. Margarida Telo da Gama iniciou, na década de 80, a sua atividade de docência na Universidade de Lisboa, impulsionando notavelmente a investigação em *soft matter* (fluidos complexos, matéria deformável) em Portugal. Foi fundadora do Centro de Física Teórica e Computacional (CFTC) e é atualmente Presidente do Departamento de Física da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

A conferência juntou muitos dos seus colaboradores científicos, antigos professores e numerosos alunos, provenientes de Espanha, França, Itália, Alemanha, Polónia, Reino Unido e dos Estados Unidos, que se destacaram na área da física estatística, dos fluidos complexos, na indústria e ainda noutras áreas diversas, como a economia ou a história da ciência.

Mais informação sobre a conferência pode ser consultada na página web:

<http://cftc.cii.fc.ul.pt/Workshops/MTGfest/>



Margarida Telo da Gama