



Caro leitor

Decorrido o ano de 2014 é tempo de divulgar notícias e relatar atividades da Sociedade Portuguesa de Física.

Salientamos dois assuntos, um do passado e um do futuro:

- O ano de 2014 foi ano da [Conferência Nacional de Física](#), desta vez no Técnico ULisboa, de 2 a 4 de Setembro. O programa incluiu palestras sobre a origem do Universo, os resultados do LHC, a potencialidade do grafeno. Na conferência, através do concurso "C2-14 - Conheci um Cientista na Física2014", foi dada uma oportunidade para os mais jovens interpelarem cientistas com questões em aberto. A próxima Conferência Nacional de Física será organizada na Universidade do Porto.
- Em 2015 teremos as celebrações para o Ano Internacional da Luz e Tecnologias Associadas, como proclamado pela Nações Unidas. É uma oportunidade única para pensarmos o papel da Física e dos físicos, no mundo actual, e estabelecermos um diálogo multidisciplinar, com olhares e pensamentos cruzados sobre sustentabilidade, desenvolvimento e inovação, história e educação. Todas as instituições, escolas, unidades de investigação que registem as suas actividades no [site nacional do evento](#) integrarão o relatório final do Ano da Luz a enviar à UNESCO no final de 2015.

Com o pensamento neste desafio, desejo a todos um Bom Natal e um Feliz Ano Novo.

Teresa Peña
(Presidente da SPF)

FÍSICA 2014

A FÍSICA 2014 – 19ª Conferência Nacional de Física e 24º Encontro Ibérico para o Ensino da Física – decorreu de 2 a 4 de Setembro de 2014 no Instituto Superior Técnico, Lisboa, atraindo 25 participantes de todo o país e da vizinha Espanha. Terá lugar brevemente a submissão e edição das [actas da conferência](#).

- [Reportagem](#)
- [Galeria de fotos](#)
- [A FÍSICA 2014 na newsletter da EPS](#)

EPS nomeia *Heritage Site* em Coimbra

O laboratório de Física da Universidade de Coimbra foi reconhecido como um Sítio Histórico da Física.

[Saber mais](#)

Projecto MEDEA

A actual edição do Projecto MEDEA conta com a participação de 21 escolas e 40 equipas, num total de cerca de 200 alunos. Foi também renovada a parceria entre a SPF e a REN, garantindo continuidade ao Projecto.

[Saber mais](#)

Grupo de Energia da EPS

Teve lugar no Instituto Superior Técnico, em Lisboa, a reunião do grupo de Energia da Sociedade Europeia de Física. O evento foi organizado pela SPF e pelo Instituto de Plasmas e Fusão Nuclear do IST.

[Saber mais](#)

2015 - Ano Internacional da Luz

Através da Comissão Nacional da UNESCO, da Sociedade Portuguesa de Física e da Ciência Viva-ANCCT, foi criada uma Comissão Nacional para a celebração do Ano Internacional da Luz e das Tecnologias baseadas na Luz 2015.

A comissão integra um conjunto alargado de personalidades e de sociedades científicas, tendo em conta a multidisciplinaridade do tema.

A proposta de programa coordenado por essa comissão, para a participação portuguesa nesta grande iniciativa internacional, reúne os contributos de várias entidades e corresponde a uma programação diversificada, dirigida a diferentes públicos, e a todo o país, estando a Comissão Nacional a solicitar apoios e patrocínios para a sua concretização.

Aproveite a [página nacional do AIL2015](#) para divulgar as acções a realizar na sua instituição

[Saber mais](#)

