

## **APREN celebra o Dia do Sol na Faculdade de Ciências de Lisboa**

**A APREN – Associação Portuguesa de Energias Renováveis assinala o Dia do Sol com uma mesa redonda dedicada à “Produção Solar PV em Portugal”. O evento realiza-se no dia 5 de maio, na Biblioteca do Instituto D. Luiz da Faculdade de Ciências de Lisboa (FCUL).**

Do painel de oradores constam António Sá da Costa (APREN); Jorge Maia Alves, António Vallêra e Sara Freitas (FCUL); Francisco Pinto (APESF); Hélder Serranho (Generg) e Miguel Gil Mata, Capwatt.

Em discussão estarão temas como “o futuro da energia solar fotovoltaica”, a “energia solar nas cidades” ou o “autoconsumo e a produção descentralizada PV”.

### **Programa do evento:**

[http://www.apren.pt/fotos/editor2/programa\\_a\\_apren\\_e\\_as\\_universidades\\_dia\\_do\\_sol\\_05\\_05\\_2017\\_fcul.pdf](http://www.apren.pt/fotos/editor2/programa_a_apren_e_as_universidades_dia_do_sol_05_05_2017_fcul.pdf)

**Morada:** Biblioteca do Instituto D. Luiz, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande Edifício C1, Piso 1, 1749-016 Lisboa

### **O Dia do Sol**

O Dia do Sol, criado no âmbito do Programa das Nações Unidas para o Ambiente, visa alertar para os benefícios do sol e para a sua importância enquanto fonte de energia.

### **A energia solar**

A produção de eletricidade usando o sol é possível através de painéis solares fotovoltaicos ou de painéis solares térmicos.

O Sol também pode ser usado para aquecer as águas domésticas ou de processos industriais, evitando o uso de eletricidade ou de gás.

### **A APREN e as Universidades**

A APREN tem vindo a promover um ciclo de mesas redondas, a realizar em diferentes instituições de ensino superior de Portugal, para celebração dos dias temáticos relacionados com as fontes de energia renovável.

Pretende-se assim consolidar a relação da associação com as universidades, através de um papel ativo na divulgação de informação sobre as energias renováveis, de uma forma pedagógica e envolvente.

Em 2015 a associação criou a “marca” **APREND**, onde agrega todas as suas iniciativas direcionadas para os estudantes.



---

### **Sobre a FCUL:**

A Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa é uma instituição de ensino público universitário localizada no Campo Grande, Lisboa, dedicada ao ensino e investigação nas áreas das ciências naturais e exatas.

Mais informação disponível em <http://www.ciencias.ulisboa.pt>.

### **Sobre a APREN:**

A Associação Portuguesa de Energias Renováveis (APREN) é uma associação sem fins lucrativos, constituída em outubro de 1988, com a missão de coordenação, representação e defesa dos interesses comuns dos seus Associados.

A APREN desenvolve trabalho em conjunto com organismos oficiais e outras entidades congéneres, a nível nacional e internacional, constituindo um instrumento de participação na elaboração das políticas energéticas para Portugal, promovendo o aproveitamento e valorização dos recursos renováveis nacionais para produção de eletricidade.

Mais informação disponível em [www.apren.pt](http://www.apren.pt).

Lisboa, 01 de maio de 2017

### **Contactos:**

**Luís Santos, Departamento de Comunicação**

Telf: (+351) 213 151 621

E-mail: [comunicacao@apren.pt](mailto:comunicacao@apren.pt)