

Associação Portuguesa de Energias Renováveis lança Prémio APREN 2017

Já está a decorrer o processo de candidatura à terceira edição do Prémio APREN, uma iniciativa criada em 2015 pela APREN - Associação Portuguesa de Energias Renováveis, que pretende divulgar dissertações académicas realizadas em instituições de Ensino Superior portuguesas, relacionadas com a eletricidade de origem renovável.

Com o patrocínio da EDF Energies Nouvelles, este prémio pretende criar um veículo de comunicação que difunda, de uma forma dinâmica e continuada, os trabalhos de investigação e de desenvolvimento tecnológico no seio dos *stakeholders* do sector, gerando uma rede de interação que promova a inovação e a criação de valor.

O Prémio APREN 2017, este ano dedicado exclusivamente a teses de mestrado, compreenderá uma exposição dos trabalhos selecionados por um júri em formato de póster, que decorrerá paralelamente à [Conferência Anual da APREN](#), a realizar a 25 de outubro de 2017, na Fundação Champalimaud, em Lisboa. Os interessados terão até ao dia 1 de setembro para submeterem as suas candidaturas.

Para saber mais sobre o Prémio APREN 2017, clique [aqui](#).

Prémio APREN 2016

Na segunda edição do Prémio APREN foram submetidas trinta e quatro candidaturas (referentes a teses de mestrado e doutoramento), tendo o júri selecionado trinta e três para serem expostas na forma de póster durante a Conferência APREN 2016, em 16 de novembro.

Bernardo Silva (Faculdade de Engenharia do Porto) venceu o prémio relativo à tese de doutoramento, com a sua dissertação "[Multi-terminal HVDC Grids: Control Strategies for Ancillary Services Provision in Interconnected Transmission Systems with Offshore Wind Farms](#)".

Pedro Beires (Faculdade de Engenharia do Porto) venceu o prémio relativo à tese de mestrado, com a sua dissertação "[O papel das centrais hídricas reversíveis face ao aumento dos volumes de integração de produção de origem renovável em sistemas elétricos isolados](#)".

Foram ainda atribuídas menções honrosas às teses de doutoramento de Gustavo Oliveira (Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto) e Pedro Nunes (Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa), e às teses de mestrado de António Coelho (Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto) e Sílvia Coelho (Universidade de Aveiro).

Para saber mais sobre o Prémio APREN 2016, clique [aqui](#).

A APREN e as Universidades

O Prémio APREN insere-se num conjunto de iniciativas levadas a cabo pela Associação, direcionadas especialmente para os estudantes. Em 2015, a APREN criou a “marca” **APREND**, onde agrega todas as iniciativas deste género.



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.

Lisboa, 08 de junho de 2017

Contactos:

Luís Santos, Departamento de Comunicação

Telf: (+351) 213 151 621

E-mail: comunicacao@apren.pt