

Projeto MaRINET2 abre inscrições para o 8.º curso em renováveis oceânicas

26 de Fevereiro, 2020

Após o sucesso dos primeiros cursos oferecidos pelo consórcio do projeto **MaRINET2**, o projeto internacional continua a desenvolver o seu programa de formação no setor de energia renovável offshore. Em colaboração com o MaRINET2, WavEC Offshore Renewables irá organizar um curso intitulado “*Installation and O&M of Offshore Renewable Energy systems*”. O curso de curta duração terá lugar em Viana do Castelo, de 13 a 14 de maio.

Os cursos curtos, de dois a cinco dias de duração, são direcionados para investigadores do setor e académicos no setor de energia renovável offshore. Os cursos são organizados e lecionados pelos parceiros do projeto MaRINET2, e serão focados em três áreas: energia eólica, das ondas e das marés.

Os temas estudados incluem testes integrados em tanques, hidrodinâmica de fundações de turbinas fixas e flutuantes, confiabilidade e análise de risco de tecnologias de energias renováveis marinhas, bem como processos de teste e verificação desde o tanque ao mar.

Os cursos são voltados para *early-stage researchers* e estudantes de pós-graduação, bem como para participantes da indústria e do setor privado. Os cursos são gratuitos, e existem bolsas de viagem e subsistência para estudantes de mestrado e doutoramento, bem como para *early-stage researchers*.

Mais informações sobre o programa, a localização e a duração dos cursos está disponível no website do MaRINET2, que será atualizado constantemente:
<http://www.marinet2.eu/training/shortcourses/>.

O **MaRINET2** é um projeto de 10,5 milhões de euros, financiado pelo Horizonte 2020, coordenado pelo MaREI (Marine and Renewable Energy Ireland) da University College of Cork. O projeto pretende acelerar o desenvolvimento das tecnologias de energia renovável marinha providenciando o acesso sem custos a uma rede de 57 centros investigação pela Europa.