

Faculdade Egas Moniz promove seminário sobre a Bioeconomia Azul e apresenta novo mestrado em Aquacultura Sustentável

24 de Janeiro, 2024

A **Egas Moniz School of Health & Science** irá promover um **seminário sobre a Bioeconomia Azul**, no próximo dia 31 de janeiro, com o objetivo de debater o crescimento da aquacultura em Portugal e a importância do envolvimento comunitário e dos aspetos socioeconómicos no setor. Sob o mote “A Revolução Azul no Innovation District: Envolver as Comunidades”, este evento surge no âmbito do projeto Innovation District, que tem como objetivo a criação de uma cidade global na região de Almada através de um estilo de vida sustentável, inovação e conhecimento tecnológico.

O seminário, a decorrer durante a manhã, contará com a presença de Sérgio Faias, Presidente do Conselho de Administração da Docapesca, numa intervenção com foco na relevância da pesca sustentável. A criação de emprego qualificado em comunidades costeiras através do crescimento da aquacultura é outro dos tópicos em destaque, em que Isidro Blanquet, Secretário-Geral da Associação Portuguesa de Aquacultores, irá dar o seu contributo para avaliar a temática. Para além disso, Miguel Marques, Presidente do Conselho de Administração Executivo da Inovamar, irá trazer para discussão a evolução do Pacto da Bioeconomia Azul, um consórcio liderado pela Inovamar, e que pretende implementar um novo paradigma sustentável, inovador e descarbonizador, que encontra no mar uma resposta ao desafio da escassez global de recursos terrestres.

José João Mendes, Presidente da Direção da Egas Moniz School of Health & Science, refere que “a Egas Moniz sente que é parte integrante da sua missão contribuir para o avanço do conhecimento em práticas relacionadas com a sustentabilidade, sendo o desenvolvimento da bioeconomia azul fundamental para tal. É neste sentido que, juntamente com outras instituições, fundámos a Associação para a Promoção do Almada Innovation District, com o fim de promover processos de inovação e investigação, como é o caso do projeto One Health Research Center Egas Moniz. O nosso novo mestrado em Aquacultura Sustentável, que também será apresentado neste seminário, é mais um sinal do nosso compromisso com este tema”.

Na última parte do evento, Miguel Marques, Sérgio Faias, Isidro Blanquet e um representante da Câmara Municipal de Almada irão debater num “Mesa Redonda”, a importância do envolvimento comunitário e os aspetos socioeconómicos para o desenvolvimento da bioeconomia azul.

Comprometidos com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda 2030 para o ensino superior, a Egas Moniz, enquanto instituição de ensino superior que fomenta a excelência académica e a promoção da sustentabilidade,

foi recentemente considerada a melhor universidade privada portuguesa no Ranking de Inovação, pela SCImago Institution Rankings. Para além disso, foi também reconhecida como primeira classificada no contexto dos ODS 1 e 3, respetivamente Saúde de Qualidade e Erradicar a Pobreza, entre as instituições de ensino privadas do país e como segunda no ranking nacional, no Impact Ranking do Times Higher Education”.

A instituição apresentará também o seu **novo mestrado em Aquacultura Sustentável**.