

CONTACTOS

KIMERAA
CRIA – Centro Regional para a Inovação do Algarve
Divisão de Empreendedorismo e Transferência de
Tecnologia
Morada: Universidade do Algarve
Campus de Gambelas – Pavilhão A5
8005-139 Faro, PORTUGAL
Telefone: +351 289 800 097
Fax: +351 289 800 098
E-mail: info@kimeraa.eu
Website: www.KIMERAA.eu

PARCERIA

UNIVERSIDADE DO ALGARVE
CRIA – CENTRO REGIONAL PARA A INOVAÇÃO
DO ALGARVE
www.uaig.pt | www.cria.pt

UNIVERSIDADE DO PORTO
UPIN - UNIVERSIDADE DO PORTO INOVAÇÃO
www.up.pt | <http://upin.up.pt>

MIK, S. COOP.
MONDRAGON INOVAÇÃO & CONHECIMENTO
www.mik.es

UNIVERSIDADE DE CARDIFF
CASS - CENTRO DE ESTUDOS AVANÇADOS
www.cardiff.ac.uk | www.cardiff.ac.uk/cass

IONAD FORBARTHA GNO T/A WESTBIC
www.westbic.ie

UNIVERSIDADE DE HUELVA
OTRI - OFICINAS DE TRANSFERÊNCIA DE
RESULTADOS DE INVESTIGAÇÃO
www.uhu.es | www.uhu.es/otri



investing in our common future



KIMERAA CONTRIBUI PARA O FORTALECIMENTO DA ECONOMIA DO MAR DO NORTE DE PORTUGAL



O workshop regional do projeto KIMERAA - "Fortalecer a economia do Mar na Região Norte", organizado pela Universidade do Porto - através da UPIN - foi realizado no 16 de Dezembro, com o apoio da Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Norte (CCDR-N). O workshop teve como principal objetivo a divulgação dos resultados do KIMERAA, incluindo a apresentação do Diretório Mar, um catálogo de competências e serviços para as Ciências Marinhas e Clusters Marítimos no Espaço Atlântico, bem como a reflexão sobre questões relacionadas com a transferência de conhecimento e tecnologia no sector marítimo, no âmbito da Rede Europeia de Transferência de Conhecimento no Espaço Atlântico (ENKTAA).

Ana Teresa Lehmann, Vice-Presidente da CCDR-N e Presidente da Autoridade de Gestão do Programa Europeu de Cooperação Territorial – Espaço Atlântico, iniciou a sessão com uma comunicação dedicada ao "Papel dos Clusters Marítimos no Desenvolvimento das Regiões do Espaço

Atlântico". Seguiu-se a apresentação do Diretório Mar e uma discussão aberta, a fim de recolher opiniões sobre a utilidade e o impacto potencial deste instrumento na construção de laços mais fortes entre os vários agentes marítimos nas regiões do Atlântico, em particular no Norte.

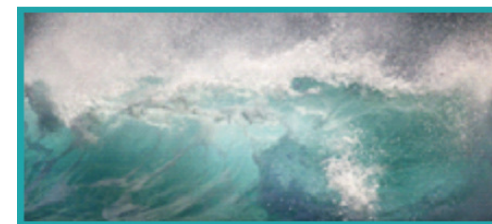
No contexto da reflexão sobre questões relacionadas com a transferência de conhecimento e tecnologia no sector marítimo, um especialista do Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI) e representantes de duas empresas spin-out, apresentaram, discutiram e partilharam experiências relacionadas com este tema. Além disso, a sessão contou ainda com vários momentos de discussão sobre a ciência relacionada com a área empresarial. ■

Fonte: UPorto | UPIN

KIMERAA apresentado no Fórum Basco de Turismo Marítimo "ITSASALDIA"

O Fórum Basco de turismo marítimo teve como principal objetivo, dar os primeiros passos na conjunção entre setor marítimo e o turismo, através da ligação de empresas a associações, relacionadas com a Economia do Mar no País Basco. O ponto de partida era que, para enfrentar os desafios de novos mercados, as empresas, as partes interessadas e,

por consequência, as regiões como um todo, têm que aprender novas competências.



Tendo em conta, que o turismo costeiro pode ser uma aposta valiosa na região, a MIK apresentou o projeto KIMERAA, os seus objetivos e resultados e, em particular, promoveu a Rede Europeia de Transferência de Conhecimento no Espaço Atlântico (EKTA) como uma possibilidade de melhorar a cooperação no seio da economia marítima nas regiões do Espaço Atlântico. Reconhecendo a cooperação como uma dimensão estratégica "para colocar a costa basca no mapa", os participantes enquadrados nas associações geradas pelo Itsasaldia irão integrar a Rede ENKTAA. ■

Fonte: MIK

Expositores Irlandeses de Tecnologia Marinha em Exposição de Oceanologia em Londres



A classe mundial de luzes de mergulho para veículos robóticos submarinos, software de jogos para treinos submarinos e tecnologias avançadas de monitorização do oceano, estavam entre os displays apresentados no stand Irlandês no "O12 - Oceanology International" em exposição em Londres, e que foi realizado de 13 a 15 de março, 2012.

O pavilhão irlandês - SmartOcean, patrocinado pelo Instituto Marinho da Irlanda, apresentou uma gama de produtos e serviços em oferta no setor de Tecnologia Marinha da Irlanda, que se encontram em rápida expansão. Os expositores apresentaram uma gama de interesse intersectorial dentro do cluster irlandês - SmartOcean - que se encontra em crescimento. O objetivo principal do cluster é desenvolver uma nova tecnologia da informação e comunicação marinha (TIC) que reúne um setor forte e vibrante das TIC's com sectores relacionados com o mar, quer sejam sectores novos ou já existentes.

O stand SmartOcean mostrou o rápido crescimento do setor de tecnologia marinha da Irlanda, apresentando exposições de empresas como: Cathx Oceano, Technology from ideas, SonarSim Ltd, Techworks Marine, JFC Manufacturing, P&O Maritime Services - que gerem a frota nacional de navios de investigação da Irlanda, INFOMAR o Instituto Estratégico Nacional de Investigação dos Fundos Marinhos, através do Geological Survey of Ireland e do Instituto Marítimo, e uma exposição dos membros do Instituto de Investigação Marinha da equipa de operações de navios.

O cluster irlandês - SmartOcean - é composto por mais de 50 empresas que trabalham com centros de investigação e órgãos públicos de desenvolvimento de TIC's, que permitam instrumentos de apoio à decisão para o Sector Marítimo Global. Os principais mercados incluem nichos emergentes

(por exemplo, energia marinha renovável, monitorização ambiental, gestão da água), bem como mercados estabelecidos (por exemplo, petróleo e gás, aquicultura, transporte marítimo, turismo, erosão costeira, entre outros). ■

Fonte: WESTBIC

União Europeia reforça os Fundos para a comunidade pesqueira



A União Europeia encontra-se em fase de negociações para aumentar os recursos para a formação dos pescadores e o incentivo das comunidades costeiras no espaço europeu. Este aumento de financiamento irá apoiar programas relacionados com a economia das comunidades pesqueiras nos próximos seis anos, tendo como principal objetivo ajudar as economias locais através da criação de indústrias complementares e atividades que adicionam valor ao setor e fortalecem as comunidades de menores rendimentos. Portanto, este aumento não será fornecido diretamente às atividades de pesca.

Este aumento de financiamento será canalizado para programas de incentivo existentes, como o PROMAR, projetos de apoio relacionados com as comunidades pesqueiras em áreas como o empreendedorismo, a criação ou reabilitação de infraestruturas comunitárias e apoio às associações. ■

Fonte: Sul Informação

KIMERAA participou no Plano de Investigação Marítima para a Discussão do Mar Atlântico Europeu



O projeto KIMERAA foi convidado para participar num SEAS-ERA e no Workshop de Governança Consultiva da Comissão do Arco Atlântico da Conferência das Regiões Marítimas Periféricas (AAC - CRPM), realizado em Lisboa no dia 23 e 24 de abril de 2012. O objetivo do workshop foi oferecer uma plataforma para recolher comentários e opiniões sobre as prioridades de investigação e possibilitar as ações propostas no documento de discussão SEAS-ERA: A Draft Marine Research Plan for the European Atlantic Sea Basin.

O KIMERAA apresentou os seus principais objetivos, partilhou a sua experiência e contribuiu para a discussão, que irá originar uma Agenda Estratégica de Investigação para a Bacia do Oceano Atlântico europeu.

SEAS-ERA é um projeto fundado por EU FP7 ERA-NET Scheme. O projeto é uma parceria entre as principais organizações financiadoras de ID&T marítimo, em 18 países e visa abraçar a investigação marinha e marítima na sua totalidade, indo além das iniciativas anteriores, que apenas se focaram numa determinada área ou bacia e, portanto, constitui uma estrutura estável e durável para capacitar e fortalecer a pesquisa marinha em toda a Europa. ■

Fonte: UAlg | CRIA