inforMAR#11

SEMANA 22



NESTA EDIÇÃO

Estudante da ESTM vence Concurso Teses Académicas

Curso Avançado de Produção de Microalgas e Cultivos Auxiliares

ESTM recebe delegação do Instituto de Formação Turística de Macau

CIBERATAQUE ÀS INFRAESTRUTURAS DE COMUNICAÇÃO E DE INFORMAÇÃO DO POLITÉCNICO DE LEIRIA

As infraestruturas de informação e de comunicação do Instituto Politécnico de Leiria foram alvo de um ciberataque de ransonware, que afetou a disponibilidade da generalidade dos serviços de suporte às nossas atividades académicas e administrativas, assim como provocou algumas restrições no acesso à Internet. Por prevenção, após o alerta de ataque cibernauta, foram desligadas todas as plataformas online, incluindo o acesso à Internet, tendo esta já sido restabelecida, assim como o acesso ao e-mail e às principais páginas web: Portal do Politécnico de Leiria, Páginas Web das Escolas, Plataforma AGCP, entre outras. Os sistemas internos estão a ser recuperados e disponibilizados gradualmente.

Desde o início do processo, o Gabinete de Crise tem estado em estreita articulação com as autoridades competentes, nomeadamente com o Centro Nacional de Cibersegurança, a Comissão Nacional de Proteção de Dados e a Polícia Judiciária, de forma a acautelar qualquer situação irregular.

Agradecemos a compreensão e o apoio manifestado por toda a comunidade académica, bem como a onda de solidariedade institucional. A colaboração de todos tem sido essencial para o desenvolvimento dos trabalhos em curso.

Mais informações AQUI

















ESTUDANTE DA ESTM VENCE CONCURSO DE TESES ACADÉMICAS - MESTRADO



VII Concurso de Teses Académicas

A nossa antiga estudante, Mestre em Turismo e Ambiente, Inês Costa Soares, agora investigadora do Projeto Olive4Oil, vou a vencedora do VII Concurso de Teses Académicas, na Categoria Mestrado.

"A tese "A regeneração do património olivícola em Portugal com suporte no Turismo Criativo", de autoria de Inês Costa Soares, venceu a sétima edição do Concurso de Teses Académicas do Turismo Centro de Portugal, na categoria de Mestrado.

O Concurso de Teses Académicas, organizado anualmente pelo Turismo Centro de Portugal, tem como objetivo valorizar o conhecimento gerado no seio da comunidade científica sobre a atividade turística e de o aproximar das empresas do setor do Turismo e de todos os interessados em desenvolver projetos de empreendedorismo turístico."

Muitos parabéns, continuação dos maiores sucessos!



MAIS INFORMAÇÕES: AQUI



2° CURSO AVANÇADO DE PRODUÇÃO DE MICROALGAS E CULTIVOS AUXILIARES

2.nd ADVANCED COURSE

MICROALGAE AND AUXILIARY CULTURES

Inscrições abertas | 12 a 16 de junho de 2023

As microalgas são um mundo de grande biodiversidade cujo potencial como recurso biológico é motivo de crescente interesse. Tradicionalmente usadas como cultura auxiliar na produção aquícola, as microalgas constituem atualmente, espécies de interesse aquícola per se devido às suas aplicações na indústria alimentar, cosmética, nutracêutica, química, bioenergética, biofertilizante e sequestro de CO2. Os rotíferos e artemia que beneficiam e podem ser nutricionalmente enriquecidos com microalgas específicas, são o alimento inicial em muitos ciclos produtivos em aquacultura e aquariofilia, e importantes modelos experimentais.

Este curso avançado pretende dar a conhecer as espécies de microalgas que são cultivadas em laboratório, métodos de cultivo, potencialidades como recursos marinhos, sistemas de produção e os cultivos auxiliares que beneficiam e cujo valor nutricional pode ser modelado através da alimentação com microalgas. O curso irá combinar seminários, aulas teóricas e práticas de isolamento celular, preparação de meios de cultura, ferramentas de análise molecular, preparação e boas práticas de manutenção de cultivos.

The advanced course in microalgae and auxiliary cultures aims to present the main microalgae and zooplankton species produced for aquaculture, ornamental and experimental objectives. There will be addressed, the main culture methods in laboratory, potentiality as marine resources and industrial production methods. The course combines lectures with practical sessions addressing procedures to establish cultures of autotrophic microalgae in laboratory, from single cell isolation techniques, molecular tools for strains identification, culture mediums and maintenance of cultures in laboratory.

AUDIENCE:

Researchers, PhD candidates, graduate, and master students with interest in microalgae and their applications.

REGISTRATION UNTIL 31.MAY.2023









ESTM RECEBE DELEGAÇÃO DO INSTITUTO DE FORMAÇÃO TURÍSTICA DE MACAU



25.05.2023 | Assinatura de Protocolo de Cooperação

No passado dia 25 de maio, teve lugar na Sala de Atos da ESTM, a assinatura do ACORDO DE COOPERAÇÃO entre o Instituto Politécnico de Leiria - Portugal e o Instituto de Estudos de Turismo de Macau - Região Administrativa Especial de Macau. China

Com o objetivo de promover intercâmbios e outras formas de colaboração institucional, o Instituto Politécnico de Leiria (IPL) e o Instituto de Estudos de Turismo de Macau (IFTM) celebram um acordo formal. As partes acordaram em prosseguir a colaboração no domínio do intercâmbio de estudantes, do intercâmbio de docentes e do desenvolvimento de programas de duplo diploma.





ESTM PARTICIPA NO EUROPEAN MARITIME DAY



24 e 25 de maio | Brest - França

O European Maritime Day - EMD - evento que acontece anualmente numa cidade europeia com forte tradição marítima para discutir assuntos marítimos e economia azul sustentável, conta novamente com a participação ativa da ESTM.

O Ocean Hackathon numa organização do Polo Tecnológico de Brest, Politécnico de Leiria e Smart Ocean Peniche, contou com a participação de Sérgio Leandro, diretor da ESTM, enquanto que os investigadores do MARE, Ana Pombo, Sílvia Lourenço (ambas docentes da ESTM), Pedro Félix e David Jacinto organizaram o workshop temático dedicado à "Aquacultura de Invertebrados: em direção a um modelo circular" dentro do tema "Economia azul/aquacultura e pescas/algas".

O workshop realiza-se no dia 24 de maio, durante o European Maritime Day, e teve como oradores Laura Ciriminna (University of Palermo, Itália), Colin Hannon (Atlantic Technological University, Irlanda), Laurent Barille (University of Nantes, França) e David Jacinto (Universidade de Évora, Portugal) tendo a moderação das docentes da ESTM (PENICHE) - Politécnico de Leiria, Ana Pombo e Sílvia Lourenço.







PHYTOCHEMICAL SOCIETY OF EUROPE MEETING



19-21 maio 2023 | Seul | Conferência

O nosso docente, investigador do MARE - Polytechnic of Leiria, Celso Alves (antigo estudante da ESTM), participou na conferência "Phytochemical Society of Europe Meeting - Natural compounds as regulators of molecular mechanisms in health and disease" que se realizou, entre os dias 19 e 21 de maio, em Seul na Coreia do Sul.

Como orador convidado realizou uma apresentação sobre o potencial neuroprotetor de produtos naturais obtidos a partir de macroalgas e moderou a sessão intitulada de "Innovation in marine drug discovery 2".







PRODUÇÃO E TRANSFORMAÇÃO DE ALIMENTOS EM AMBIENTE SUSTENTÁVEL



25.05.2023 |Simpósio | Elvas

Docentes da ESTM e investigadores do MARE - Politécnico de Leiria participam no 6º Simpósio "Produção e Transformação de Alimentos em Ambiente Sustentável", que decorreu em Elvas.

No total, foram três participações, duas apresentações pelas investigadoras Joaquina Pinheiro e Marta Neves e uma moderação de sessão, por Rui Ganhão.

O 6º Simpósio "Produção e Transformação de Alimentos em Ambiente Sustentável" teve lugar dia 25 de maio, na Escola Superior Agrária de Elvas - Instituto Politécnico de Portalegre e teve como objetivo divulgar conhecimentos, apresentar e estimular o pensamento e as ações inovadoras para acelerar as transformações do sistema agroalimentar.

O 6º Simpósio constitui-se assim num momento interinstitucional centrado na divulgação de conhecimento e num estimulo para a evolução de projetos conjuntos entre as várias instituições do consórcio e com a integração de novas instituições com trabalho relevante nas áreas em debate.



BIBLIOTECA@C4_ACESSO-ABERTO



biblioteca@c4_acesso-aberto a rubrica da tua biblioteca

O projeto <u>Desafios da Contemporaneidade e do Futuro</u> nasceu no seio das bibliotecas do Politécnico de Leiria pela ação de Samuel Rama.

Os Desafios da Contemporaneidade germinaram da convicção de que as Bibliotecas não são apenas mediadoras da leitura, mas também mediadoras de outros saberes.

É uma coleção digna de ser visitada pelos temas que aborda. Por exemplo, no livro intitulado A sabedoria secreta da Natureza de Peter Wohlleben, podemos descobrir respostas para as seguintes (admiráveis) perguntas: "Sabia que as árvores influenciam a rotação da Terra? E que os lobos podem alterar o curso de um rio? E que as minhocas controlam a população de javalis? E que as coníferas conseguem fazer chover?" Com paixão Wohlleben descreve a rede de invisíveis e intricadas ligações do mundo natural que escapam ao comum cidadão, mas após a leitura deste livro já não podemos usar o ditado: "Quem não sabe é como quem não vê". Voltemos aos Desafios da Contemporaneidade... No texto de apresentação da plataforma pode-se ler "O projeto consiste em disponibilizar em cada uma das nossas bibliotecas bibliografia e filmografia relevante para a comunidade académica pensar os grandes problemas do nosso tempo.

Em simultâneo, pretende também promover <u>exposições</u> e <u>oficinas</u> do conhecimento dedicadas às obras disponibilizadas."













RESERVE ESTAS DATAS

Clique AQUI para mais informações





Feira Gastronómica Internacional – GRC Sala de Inovação e Empreendedorismo 02-06-2023

ESTM NOS MEDIA

É CRUCIAL CRIAR UMA INDÚSTRIA DE TURISMO SUSTENTÁVEL E RESPONSÁVEL

«Foi orador o rotário Miguel Carvalhido Ferreira, doutorando em Turismo e assistente convidado na Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar (Peniche). Para além dos companheiros rotários, marcaram presença neste convívio Dulci - neia Ramos, vereadora do Turismo da Câ - mara Municipal de Torres Vedras, e Margarida Gregório e Rafael Miranda, alunos do 12 °ano do curso profissional de Turismo, acompanhados da professora Elisa Lisboa, entre outros.»

IN: Badaladas - Leia a notícia AQUI

HÁ TANTO MAR POR DESCOBRIR

«Surfa as ondas de Peniche, mergulha nas Berlengas e vicrja por todo o conhecimento e experiências que o mar tem' para te oferecer. A Semana Tanto Mar oferece-te uma se)- mana cheia de atividades para descobrires mais sobre un / dos mais importantes recursos do nosso país: o mar.»

IN: Fórum Estudante - Leia a notícia AQUI

SABIA QUE...

PAGAMENTO DE PROPINAS

Devido à indisponibilidade temporária do serviço de gestão de pagamentos no Portal do Estudante, está a ser enviada a referência multibanco, para liquidação desta prestação por SMS (Entidade 11121 - Instituto Politécnico de Leiria).

O respetivo comprovativo de pagamento poderá, posteriormente, ser consultado no Portal do Estudante.

Continuamos a desenvolver todos os esforços no sentido de regularizar o acesso aos sistemas com a maior brevidade possível.