

# inforMAR#12

SEMANA 24

## NESTA EDIÇÃO

*Estudantes de Mestrado propõem soluções para problemas agrícolas*

*Equipa do Politécnico de Leiria é finalista do Prémio Ecotrophelia*

## OFICINA SOBRE CIÊNCIA E TURISMO NA RESERVA DA BIOSFERA DAS BERLENGAS (UNESCO)

**A TURICIÊNCIA decorre dias 16 e 17 de junho, no Forte de São Batista, na Ilha da Berlenga**

Criar iniciativas turísticas com uma dimensão científica e cultural, no contexto da Reserva da Biosfera das Berlengas, da UNESCO, é o principal objetivo da primeira edição da 'TURICIÊNCIA - uma oficina sobre Ciência e Turismo', que decorre nos dias 16 e 17 de junho no Forte São João Baptista, na Ilha da Berlenga.

O encontro pretende ser um fórum de discussão e partilha de conhecimentos entre individualidades de reconhecido mérito, relacionadas com as dimensões da Cultura, da História, da Arte, da Economia e da Ciência, em torno da forma como a Natureza e a Ciência podem dinamizar o Turismo.

É organizada pela Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar (ESTM) do Politécnico de Leiria, em Peniche, pela Academia das Ciências de Lisboa, pelo Aspiring Geoparque Oeste, pela Associação Amigos da Berlenga e pela Reserva da Biosfera das Berlengas, da UNESCO.

Os participantes do TURICIÊNCIA estão associados ao território Reserva da Biosfera das Berlengas, da UNESCO, à Região Oeste e a outras regiões que se encontram a desenvolver abordagens semelhantes. O propósito é promover uma reflexão multidisciplinar que resulte num conjunto de iniciativas turísticas com dimensões científicas e culturais.

(cont.na página seguinte)

# OFICINA SOBRE CIÊNCIA E TURISMO NA RESERVA DA BIOSFERA DAS BERLENGAS (UNESCO)



(...cont.)

Partindo do conjunto de propostas identificadas, serão discutidas as diversas atividades desenvolvidas neste território e noutros próximos ou similares, visando fomentar a valorização do património e no equilíbrio entre o Homem e a Biosfera. Do encontro, resultará a elaboração de um relatório síntese com as principais reflexões e as propostas de iniciativas/ serviços a serem criados e dinamizados num futuro próximo.

A TURICIÊNCIA conta com o apoio institucional da Secretaria de Estado do Turismo, Comércio e Serviços, da Câmara Municipal de Peniche, do Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas, do MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente - ARNET - Aquatic Research NETwork, do CiTUR - Centro de Investigação, Desenvolvimento e Inovação em Turismo, do Politécnico de Leiria, do OKEANOS - Instituto de Investigação em Ciências do Mar, da Universidade dos Açores, da AquaSuboeste e da BerlengaTur e tem o patrocínio da Caixa Geral de Depósitos.

Mais informações [aqui](#).

## PROGRAMA

### 16 DE JUNHO 2023

Receção, visitas informais, etc.

### 17 DE JUNHO 2023

10h00 | SESSÃO ABERTURA

10h15 | SESSÃO TEMÁTICA 1 - CIÊNCIA

Moderador - Miguel Miranda (FCUL/ACL)

- Helena Adão (MARE / ARNET)
- Henrique Queiroga (UAveiro)
- Maria Jesus Fernandes (ICNF)
- Nuno Pimentel (Aspiring Geoparque Oeste)
- Ricardo Serrão Santos (OKEANOS - UAc)

11h45 | SESSÃO TEMÁTICA 2 - CULTURA

Moderador - José Francisco Rodrigues (ACL)

- Cristina Brito (4-OCEANS)
- João Hugobaldo (Associação Amigos da Berlenga)
- João Luís Cardoso (Universidade Aberta/ACL)
- João Pedro Santos (ESAD - Politécnico de Leiria)
- Pedro Miranda Castro (Direção de Faróis - AMN - Marinha)

13h15 | ALMOÇO

14h30 | SESSÃO TEMÁTICA 3 - DIVULGAÇÃO

Moderador - Nuno Pimentel (Aspiring Geoparque Oeste)

- Alexandra Coelho (Casa das Ciências)
- Maria Judite Silva Cardoso Alves (MUHNAC)
- Paula Gama da Mota (Universidade de Coimbra)
- Pedro Salgado (Grupo do Risco)
- Susana Ferreira (Ciência Viva)

16h00 | SESSÃO TEMÁTICA 4 - DESENVOLVIMENTO ECONÓMICO

Moderador - Sérgio Leandro (ESTM-Politécnico de Leiria / Biosfera das Berlengas)

- Ângelo Marques (CM Peniche)
- João Serra (Aspiring Geoparque Oeste)
- Jorge Braga de Macedo (UNova/ACL)
- Paulo Almeida (ESTM, CiTUR - Politécnico de Leiria)
- Sérgio Nunes (Politécnico de Tomar)

17h30 | ENCERRAMENTO E NOTAS FINAIS



## ATOS ACADÉMICOS

### PROVAS PÚBLICAS DE MESTRADO

#### GESTÃO E DIREÇÃO HOTELEIRA

**Enzo Pelegrini**

*"Branding interno - análise das práticas utilizadas no Hard Rock Hotel Amsterdam American".*

**Dia:** 14 de junho de 2023

**Hora:** 10:00 horas

» » [Edital](#)

#### AQUACULTURA

**Miguel Gomes de Sousa Serrão**

*"Variações no crescimento e desenvolvimento da medusa Chrysaora chesapeakei (Papenfuss, 1936), utilizando diferentes dietas".*

**Dia:** 12 de fevereiro de 2023

**Hora:** 10.00 horas

» » [Edital](#)

# ESTUDANTES DE MESTRADO PROPÕEM RESPOSTAS PARA PROBLEMAS DA AGRICULTURA



07 de junho de 2023

Estudantes do mestrado de Biotecnologia dos Recursos Marinhos da Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar - Politécnico de Leiria (ESTM) integram a 2.ª edição da Blue & Green Academy do projeto 'ORCHESTRA - add-value to ORCHards through the full valorisation of macroalgae' e propõem soluções inovadoras, baseadas em recursos marinhos, para resolver desafios agroindustriais da região Oeste. O projeto é financiado pelo Compete 2020 e pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) em cerca de um milhão de euros.

O consórcio internacional do projeto ORCHESTRA, liderado pela empresa portuguesa CAMPOTECIN e que inclui o Politécnico de Leiria, o Instituto Politécnico do Cávado e Ave, a Technological University of the Shannon (Irlanda) e a FHV - Vorarlberg University of Applied Sciences (Áustria), tem explorado algas marinhas da costa portuguesa à procura de compostos que permitam substituir os atuais produtos químicos na produção de pera e maçã por soluções mais sustentáveis e naturais.

A Blue & Green Academy é promovida pelo consórcio, em parceria com a ESTM de Peniche. Durante dois meses, os estudantes interagiram com membros da indústria e da academia em sessões que lhes permitiram compreender melhor os problemas que diversos tipos de produção agrícola enfrentam. Com o apoio destes mentores e de investigadores do Cetemares MARE Politécnico de Leiria, pesquisaram formas de oferecer soluções ao setor, utilizando recursos de origem marinha. Estas soluções passaram por reduzir o consumo de água ou o impacto da seca, até limitar o impacto de algumas doenças nos cultivos. Durante este período, desenvolveram também as soluções e testaram-nas à pequena escala, sempre numa ótica de sustentabilidade e economia circular. O processo culminou na apresentação das propostas dos estudantes nas instalações da CAMPOTEC IN em Torres Vedras a diversos atores do tecido industrial e academia, no dia 7 de junho.



## DIVULGAÇÃO INSTITUCIONAL

CURSOS TESP 2023/2024

Estudantes Nacionais e Internacionais  
Candidaturas à 1.ª fase:  
13 a 23 de junho

**POLITÉCNICO DE LEIRIA** ESCOLA SUPERIOR DE TURISMO E TECNOLOGIA DO MAR

Campus 4 - Rua do Conhecimento nº4  
2300-814 Peniche (PORTUGAL)

**OFERTA FORMATIVA CERTIFICADA A NÍVEL NACIONAL E INTERNACIONAL**  
Training offer certified at national and international levels

Ciência e Tecnologia do Mar — Biotecnologia  
Ciência e Tecnologia dos Alimentos  
Marine Science and Technology — Biotechnology  
Food Science And Technology

**CURSOS TÉCNICOS SUPERIORES PROFISSIONAIS (Tesp)**  
Professional Higher Technical Courses

**Análises Laboratoriais**  
Laboratory Analysis

**Inovação e Tecnologia Alimentar**  
Food Science and Technology

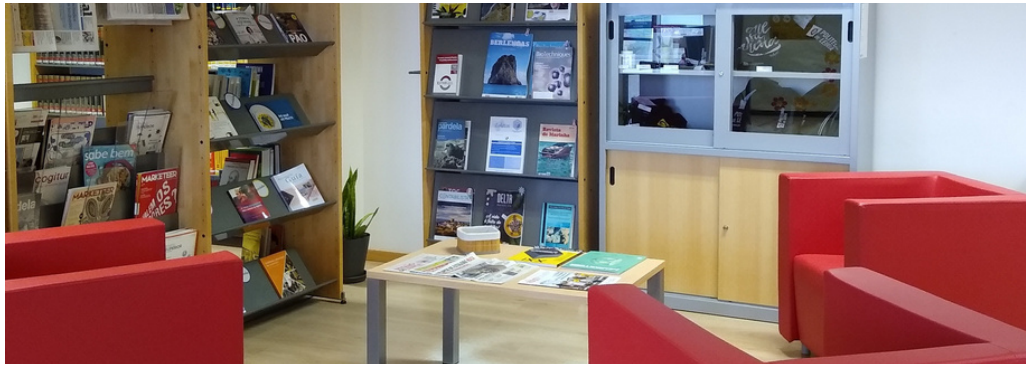
**Produção e Manutenção de Organismos Aquáticos**  
Production and Maintenance of Aquatic Organisms

www.ipteira.pt/estm

Video ESTM



# BIBLIOTECA@c4\_ACESSO-ABERTO



*biblioteca@c4\_acesso-aberto*  
*a rubrica da tua biblioteca*

## **Palmo e Meio de Leituras 13ª edição 2023**

Teve lugar no passado dia 26 de maio, pelas 20h30, no Auditório da ESTM, mais uma final do concurso “Palmo e Meio de Leituras” de 2023.

Organizado em parceria pelos Agrupamentos de Escolas do concelho de Peniche, Município de Peniche, ESTM e Bibliotecas do Politécnico de Leiria, esta foi a 13ª edição deste concurso de leitura direcionado aos alunos do 1.º ciclo das escolas do Município de Peniche.

Na final estiveram presentes 36 alunos, previamente selecionados a nível escolar e de agrupamento. É sempre um momento de grande tensão e nervosismo para todos os envolvidos, neste caso, concorrentes, pais e mães e restante família e, não menos importantes, os professores e professoras que esperam ver brilhar os seus pupilos e suas pupilas. Na verdade, todos brilham!

O grande objetivo deste evento é a promoção da leitura, tentar semear ou desenvolver o gosto pela leitura junto dos mais novos e, concretamente, da leitura em voz alta. É de admirar a coragem destas crianças a lerem em voz alta para um auditório cheio. Umhas mais tímidas, outras mais descontraídas. Todas adoráveis!

A abrir o serão tivemos a atuação do Grupo de Teatro da Escola Básica de Peniche, com a peça “Olisses, Odisseia no Oceano”. Para a animação musical do evento contámos com a AmarTuna da ESTM.

Descubra mais no [Facebook do Município de Peniche](#) e nas [notícias do Município de Peniche](#). E ainda no [blogue Dom Luís de Ataíde](#).



# RESERVE ESTAS DATAS

[Clique AQUI para mais informações](#)



**TURICIÊNCIA** – Oficina de Turismo e Ciência nas Berlengas

Berlengas

16-06-2023 - 17-06-2023



**Aula Aberta** – Qualidade do Serviço na Hotelaria

Sala 33

16-06-2023

## ESTM NOS MEDIA

### FESTIVAL INTERNACIONAL DE CHOCOLATE DE ÓBIDOS CONSIDERADO EVENTO DO ANO PELOS PRÉMIOS AHRESP

«Recorde-se que este ano havia quatro candidatos da região na corrida aos prémios AHRESP: o o Festival Internacional de Chocolate de Óbidos, na categoria “Evento do ano”; Daniel Gomes, da Companhia Portuguesa de Chocolate, de Leiria, na categoria “Profissional do ano”; o projeto de solidariedade desenvolvido por Pombal para apoiar a Ucrânia, SOS Ucrânia, na categoria “Projeto de solidariedade”, e a Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar, em Peniche, para melhor “Entidade formadora”.»

**IN: Região de Leiria** - Leia a notícia [AQUI](#)

## SABIA QUE...

**ALGAS NA ALIMENTAÇÃO DOS PORTUGUESES - UMA REALIDADE IM-POSSÍVEL?**

[CienciaViva](#)

[CienciaVivanoLaboratório](#)

Estás curioso? Queres saber mais sobre as algas e a nossa Alimentação? Descobre tudo com os nossos docentes e investigadores!

Procura a atividade 3182, no site da Ciência Viva e inscreve-te!

