

inforMAR#1

SEMANA 8

NESTA EDIÇÃO

*GoBlue leva ESTM ao Quênia**Docente recebe Prémio Alumni**Projeto Anzol+**Investigadores levam Biologia experimental à sociedade*

ESCRITA CRIATIVA

O grupo Marés, em parceria com as Bibliotecas do Politécnico de Leiria, está a promover um concurso de escrita criativa, "Marés Literárias na ESTM" com o tema: Memórias.

O concurso irá decorrer entre 28 de novembro e 28 de fevereiro, com a modalidade de texto narrativo (conto) ou dois textos líricos (poema).

Inscrições [Aqui](#)

Normas do Concurso [Aqui](#)

DOCENTE DA ESTM NOMEADO PARA ENÓLOGO DO ANO 2022



Miguel Móteo, docente na Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar e Enólogo da Companhia Agrícola do Sanguinhal, foi distinguido com a nomeação para **Enólogo do Ano 2022**, nos PRÉMIOS W 2022.

Muitos parabéns e continuação de excelente trabalho!

«Nesta encruzilhada global, a fileira do vinho Português, com a humildade da formiga e uma invulgar sensibilidade para servir o produto certo, à hora e às pessoas certas, conseguiu resultados encorajadores, frutos de uma vindima de muito trabalho, resiliência e vontade. Com mais de 3 centenas de nomeados e dezenas de vencedores, com o apoio de muitos patrocinadores a quem agradeço o suporte essencial, os alternativos prémios W valorizam os melhores exemplos para o nosso caminho futuro.» – Aníbal José Coutinho, Crítico de Vinhos e Enólogo, promotor dos PRÉMIOS W 2022

PROJETO GOBLUE LEVA A ESTM AO QUÊNIA



30 de janeiro de 2023 a 06 de fevereiro

No âmbito do projeto GoBlue, financiado pela União Europeia, cuja componente de Turismo e Património Cultural é implementada pelo Camões IP e pelo IPAV (Instituto Padre António Vieira) para o bloco económico da costa do Quênia, a ESTM (Peniche) - Politécnico de Leiria esteve em missão de trabalho em Mombaça, Quênia, inserida na comitiva liderada pelo IPAV e que integra igualmente o Politécnico de Portalegre.

Pretende-se com esta missão definir as bases de trabalho com vista à elaboração do Plano Estratégico e de Ação dos seis condados da costa do Quênia (Kwale, Mombaça, Taita Taveta, Kilifi, Tana River e Lamu) para o Turismo e Património Cultural, bem como a criação da “Academic Alliance Portugal - Quênia”, no âmbito do turismo e da economia azul.

PROGRAMA GO BLUE

O objetivo geral da Ação é contribuir para o desenvolvimento do Jumuiya ya Kaunti za Pwani (JKP), o bloco económico das municipalidades costeiras no Quênia de forma inclusiva, integrada, participativa e sustentável, especificamente através de cadeias de valor reforçadas na economia azul, inclusiva e sustentável, sob a parceria entre a UE e o Governo do Quênia, para avançar a economia azul, através do desenvolvimento dos municípios da Costa (Go Blue).

Os objetivos do programa estão centrados na Governação Integrada através do desenvolvimento de ações no âmbito do Turismo e Património Cultural, não deixando efetivamente ninguém para trás, incluindo grupos e comunidades marginalizados - juntamente com as autoridades nacionais e municipais da costa, setor privado e comunidades. O objetivo específico da Ação é, assim, contribuir para o avanço do emprego inclusivo no setor transversal do Turismo e do Património Cultural no JKP, ao abrigo da sua estratégia de economia azul Jumuiya 2030.



DIVULGAÇÃO INSTITUCIONAL

O docente Nuno Almeida obteve, no passado mês de novembro, o título de Agregado em Gestão

ATOS ACADÉMICOS

PROVAS PÚBLICAS DE MESTRADO

BIOTECNOLOGIA DOS RECURSOS MARINHOS

- **Inês Filipa Rodrigues da Luz**

*“Evaluation of the dermatological potential of the macroalgae *Bifurcaria bifurcata*”.*

Dia: 15 de fevereiro de 2023

Hora: 14:00 horas

»» [Edital](#)

MARKETING E PROMOÇÃO TURÍSTICA

- **David Miguel Gaudêncio Fernandes Ribeiro**

“Relatório de Estágio na Viver Santarém, Desporto e Lazer, EM SA:

Implementação de um plano de Comunicação”.

Dia: 14 de fevereiro de 2023

Hora: 11.30 horas

»» [Edital](#)

DOCENTE RECEBE PRÉMIO CARREIRA ALUMNI 2022 DA UNIVERSIDADE DO ALGARVE



03 de fevereiro de 2023

PRÉMIO CARREIRA ALUMNI 2022

Paulo Almeida, docente e antigo diretor da ESTM, foi galardoado, no dia 03 de fevereiro de 2023, com o prémio CARREIRA ALUMNI da Universidade do Algarve. Um orgulho! Muitos parabéns e continuação de muitos sucessos!

Short Bio: Paulo Almeida

Natural de Caldas da Rainha.

Terminou a licenciatura em Gestão Hoteleira em 1999.

Iniciou a sua atividade em 2000 como formador e em 2001 como docente do Ensino Superior.

Recentemente realizou as suas provas de agregação em Turismo, na Faculdade de Economia – UAlg.

É Professor Coordenador com Agregação no Politécnico de Leiria, na Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar, tendo exercido o cargo de diretor desta Escola, entre janeiro de 2014 a janeiro de 2022, antecedido por um período enquanto subdiretor entre janeiro de 2010 a janeiro de 2014.

Foi ainda Coordenador Executivo do RIPTUR – Rede de Instituições Públicas do Ensino Superior Politécnico com cursos de Turismo, entre dezembro de 2018 e março de 2021.

Fez parte também de diferentes grupos de investigação, comissões científicas e pedagógicas e comissões de qualidade e avaliação, nomeadamente como Coordenador da RUN-EU, Regional Network University, do Work Package 4 – European Mobility Innovation, representando o Politécnico de Leiria, de agosto de 2021 a outubro de 2022.

Foi Membro do Conselho Estratégico para o Desenvolvimento intermunicipal, da OesteCIM – Comunidade Intermunicipal do Oeste, em representação do Politécnico de Leiria, desde 22 de abril de 2016. Presentemente é o diretor nacional do CiTUR, tendo como grande objetivo a consolidação deste Centro de Investigação, promovendo mais investigação em turismo, mais publicações e projetos internacionais e mais partilha de conhecimento com a sociedade, fomentando a inovação e a sustentabilidade.

Em setembro de 2022, recebeu o Prémio Melhor Carreira de Docente no Ensino Superior, pelo Fórum Turismo, Hospitality Education Awards.

ATOS ACADÉMICOS

PROVAS PÚBLICAS DE TURISMO E AMBIENTE

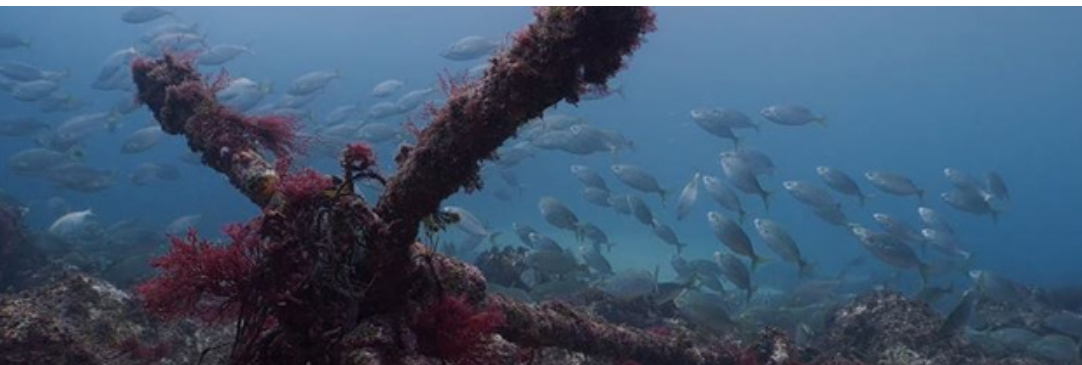
• **María Osorio Sánchez**
*“Análise comparativa dos
Sistemas de Governança dos
Geoparques Estrela e
Naturtejo em Portugal”.*

Dia: 15 de fevereiro de
2023

Hora: 15:00 horas

»» [Edital](#)

PROJETO ANZOL+



PROJETO ANZOL+

O peixe com a etiqueta Anzol+ vem de pesca sustentável e permite ao comprador saber exatamente quem o pescou, nas Berlengas. O Anzol+ surgiu no seguimento do trabalho com os pescadores que operam na zona de Peniche e do Arquipélago das Berlengas. Os nossos investigadores envolvidos são Sérgio Leandro, André Afonso, Paulo Maranhão e João Correia.

«O projeto Anzol+ visa promover a pesca ambientalmente sustentável, eficiente, inovadora, competitiva e baseada no conhecimento. Trabalhando diretamente com os pescadores, pretendemos fomentar a implementação de medidas e boas práticas na captura e manipulação dos recursos marinhos, sempre numa perspetiva de equilíbrio entre a preservação dos recursos e a sua exploração económica. Neste projeto, queremos criar um sistema de gestão apropriado, que se traduza numa valorização do pescado.»

A etiqueta Anzol+ é colocada pelas embarcações que respeitam o referencial de valorização Anzol+. Este referencial estabelece os critérios de sustentabilidade da pescaria, incluindo critérios ambientais, económicos, sociais e da gestão da pescaria, de forma a garantir o equilíbrio entre a preservação dos recursos e a sua exploração económica. A etiqueta Anzol+ será utilizada apenas em robalo-legítimo, dourada, sargo-legítimo, safio, corvina-legítima e peixe-galo capturados pela pesca à linha, dentro dos limites da Reserva Natural das Berlengas.

Objetivos

- Criar um sistema de valorização dos produtos de pesca capturados dentro da área da Reserva da Biosfera das Berlengas (UNESCO) . Aplicável à pequena pesca e tendo em conta os critérios de sustentabilidade ambiental, económica e social
- Contribuir para a recolha de informação e monitorização dos recursos pesqueiros e da pesca à linha (i.e., anzol e palangre) na Reserva da Biosfera das Berlengas
- Criar um guia sustentável para esta pesca que irá assegurar a manutenção das boas práticas para além do tempo de vida do projeto
- Sensibilizar a comunidade piscatória para a importância das parcerias entre pescadores e investigadores
- Fomentar a criação de uma rede de processos de valorização
- Promover a capacitação e formação dos pescadores para a sustentabilidade

O Anzol+ (MAR-01.03.02-FEAMP-0026) foi financiado ao abrigo do Programa Operacional Mar2020 e teve a duração de 3 anos (de maio de 2019 a abril de 2022).

Coordenador:



Financiamento:



INVESTIGADORES DO MARE DESMISTIFICAM BIOLOGIA E EXPERIMENTAÇÃO



Sensibilizar e desmistificar a temática da Biologia Experimental é o objetivo da equipa de investigadores do MARE - Politécnico de Leiria. Com o apoio da Society for Experimental Biology (SEB), do Reino Unido, Lénia D. Rato, Inês Morão, Tiago Simões, Sara Novais e Marco Lemos vão organizar um conjunto de dinâmicas junto de crianças, adultos e famílias e seniores, em 2023.

As atividades estão inseridas em três ações de comunicação distintas: "Cientistas: porque fazemos experiências?" (crianças e jovens em idade escolar), "No Museu - Ciência e Sociedade" (adultos e/ou famílias) e "Oceano Sénior - Ciência Azul" (seniores).

O ano iniciou da melhor forma, quando a 5 de janeiro se promoveu uma atividade com 80 crianças do ensino pré-escolar da Escola Básica do Lumiar (Agrupamento de Escolas Virgílio Ferreira), que tiveram a oportunidade de conhecer algumas curiosidades sobre as tartarugas marinhas, o seu ciclo de vida e um pouco do que é feito no campo e no laboratório para as estudar e ajudar a proteger.



ESTM NOS MEDIA



INVESTIGADORES DO POLITÉCNICO DE LEIRIA EXPLICAM BIOLOGIA E EXPERIMENTAÇÃO A CRIANÇAS, ADULTOS E SENIORES

«Sensibilizar e desmistificar a temática da Biologia Experimental junto da comunidade é o objetivo da equipa de investigadores do MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente do Politécnico de Leiria, Lénia Rato, Inês Morão e Tiago Simões, Sara Novais e Marco Lemos, que, com o apoio da Society for Experimental Biology (SEB), do Reino Unido, vai organizar um conjunto de atividades junto de crianças, adultos e famílias e seniores, em 2023.»

IN: Tinta Fresca Online - Leia a notícia [AQUI](#)


PAULO ALMEIDA RECEBE PRÉMIO CARREIRA ALUMNI DA UNIVERSIDADE DO ALGARVE

«O Prémio Carreira Alumni visa homenagear e distinguir, anualmente, um graduado pela UAlg, que no decorrer da sua carreira apresente comprovada relevância no desenvolvimento da sociedade ou no reconhecimento da qualidade de ensino da Instituição.»

IN: - Postal do Algarve - Leia a notícia [AQUI](#)
- Sul Informação - Leia a notícia [AQUI](#)

RESERVE ESTA DATA

Clique na imagem para mais informações



Workday na ESTM | UED está no Campus
Sala Berlengas
17-02-2023

SABIA QUE...

Na época de reprodução, pode acompanhar o crescimento de crias de cagarra na Ilha da Berlenga, através da [webcam da SPEA?](#)



Cagarra na Berlenga

Iniciativa do projeto LIFE Berlengas, com a participação de investigadores do MARE-Politécnico de Leiria.