



Assinatura Digital

LOURINHÃ

OESTE

ECONOMIA

SOCIEDADE

OPINIÃO

DESPORTO

Peniche: estudante da ESTM distinguida com o Prémio Mário Ruivo - Gerações Oceânicas

Oeste

09/12/2024 15:42



A jovem Rita Covão, estudante da licenciatura em Biotecnologia da Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar de Peniche (ESTM) do Politécnico de Leiria, foi distinguida, ex-aequo, na 4ª edição do Prémio Mário Ruivo - Gerações Oceânicas, na categoria 'Mensagem', com o filme 'Coração Azul'.

Segundo refere um comunicado enviado pela ESTM ao ALVORADA, este é o segundo ano consecutivo que estudantes desta escola conquistam o prémio nacional promovido em homenagem ao professor Mário Ruivo.

Combinando imagens originais das paisagens da Ilha do Sal (Cabo Verde) e da Praia da Costa Nova (Aveiro), o filme 'Coração Azul' reflecte sobre a importância do oceano na regulação climática, preservação da biodiversidade e impacto das alterações climáticas.

Com uma narrativa que reforça a esperança e soluções práticas, destaca-se por mensagens como ‘O futuro do oceano é o nosso futuro’ e ‘Ainda há tempo para reverter os danos’.

Rita Covão explica que este vídeo destaca *“a importância crucial dos oceanos e sua interdependência com o equilíbrio climático global. Através de uma análise fundamentada com bibliografia científica confiável, revelamos os desafios urgentes que os oceanos enfrentam hoje, como o aumento da temperatura das águas, a elevação do nível do mar e o alarmante problema dos microplásticos. Expomos as ameaças que estes factores representam para os ecossistemas marinhos e para a vida humana, procurando inspirar uma mudança real”*.

A jovem acrescenta que o vídeo convida o espectador a *“reflectir e a tomar acções concretas para a preservação dos oceanos, promovendo um futuro em que a coexistência entre o ser humano e o ambiente marinho seja não apenas possível, mas essencial”*.

‘O Oceano e as alterações climáticas’ foi o tema da 4ª edição do prémio, que anualmente galardoa filmes com duração de até sete minutos, em língua portuguesa ou legendado em português, sobre a importância do oceano. O prémio é atribuído nas categorias ‘Mensagem’, ‘Criatividade’, ‘Cultura Científica’ e ‘Futuro’, e prevê a entrega de 2.000 mil euros a cada uma das candidaturas vencedoras, sendo o valor repartido em caso de empate.

O prémio é uma homenagem a Mário Rui (1927-2017), reconhecido biólogo e investigador, e um dos pais do novo regime do Oceano e da integração deste nos objectivos do desenvolvimento sustentável. Dedicou-se à investigação, ensino, promoção da cooperação em assuntos do mar e sensibilização de governos e opinião pública a uma governação responsável do Oceano.

Desempenhou cargos nas Nações Unidas (FAO e UNESCO), foi conselheiro científico da Expo’98, coordenador da Comissão Mundial Independente para os Oceanos, e presidente do Conselho Nacional do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, da Comissão Oceanográfica Intersectorial e do Comité Português para a Comissão Oceanográfica Intergovernamental.

Texto: ALVORADA com comunicado da ESTM
Fotografia: ESTM

 Partilhar

 Postar

 Whatsapp



Últimas Notícias

10/12/2024 - **Leader Oeste participa em visita de intercâmbio de projeto de cooperação em São Tomé e Príncipe**

9/12/2024 - **DGS recomenda medidas de proteção face ao frio até ao final de semana**

9/12/2024 - **Presidente da República sugere experiência piloto de voto eletrónico na emigração**

9/12/2024 - **Concessão do Parque de Campismo da Praia da Areia Branca entre os 29 pontos da Assembleia Municipal da Lourinhã**

9/12/2024 - **Urgências dos hospitais públicos do Oeste deixam de receber casos menos urgentes a partir de quinta-feira**

9/12/2024 - **'De Camões à Net' é o tema do concurso de contos 'Livros a Oeste 2025 | Festival do Leitor'**



Publicidade



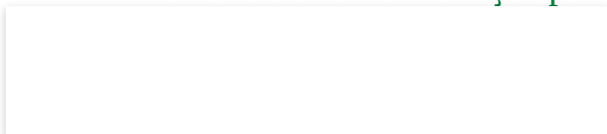
Capa



Necrologia Missas e Intenções Aniversários

Recolha de resíduos sólidos urbanos interrompida dias 1 e 8 de Dezembro no concelho da Lourinhã

Situação de Alerta em todo o território do Continente devido ao risco de incêndio rural Oeste tem dois polos na nova Rede Nacional de Inovação para a Agricultura 20|30



Weather

OpenWeatherMap

Ficha Técnica e Contactos • Estatuto Editorial • Assinatura-Publicidade

