



**Maritime Days 2023-2024 – Troisième Edition**  
**«*Dragages maritimes: Perspectives d'optimisation  
environnementale des opérations de dragage au Maroc*»**



Le **vendredi 29 mars 2024**, l'Institut Supérieur d'Études Maritimes et l'Association de ses étudiants (ADEIC) ont organisé la troisième édition des **Maritime Days** au titre de l'année académique 2023/2024, sous le thème : **«*Dragages maritimes: Perspectives d'optimisation environnementale des opérations de dragage au Maroc*»**.

Cette édition a été animée par le professeur **Bendahhou ZOURARAH**, Docteur en Géosciences Marines et Environnement, Professeur de l'Enseignement Supérieur et Directeur du Laboratoire de Géosciences Marines et Sciences du Sol à l'UCD d'El Jadida, au profit des étudiants en Sciences Nautiques et Ingénierie Navale de l'ISEM ainsi que les étudiants en Cycle Ingénieur en Construction et Maintenance Navales et les étudiants en Master de Gestion des Affaires Maritimes et de Génie Maritime. La modération de cette



édition a été assurée conjointement par M<sup>me</sup> **Samira MELLAS** et M. **Aissa BENZAZZOUZ**, Enseignants chercheurs à l'ISEM.



Lors de cette conférence, l'animateur a abordé le processus de dragage sous différents angles techniques et juridiques, mettant en exergue son importance cruciale pour l'économie maritime du pays, notamment pour assurer le bon fonctionnement et le développement des ports, ainsi que la sécurité et l'accessibilité des voies de navigation.

A la fin de la conférence, le professeur **BENZAZZOUZ** a exprimé ses remerciements à l'animateur en soulignant que le thème de cette édition est tellement riche qu'il mériterait d'être exploré davantage dans les futurs projets de fin d'études à l'ISEM.

