

NEWSLETTER Océan

Mars 2025



amU Institut des sciences de l'océan Aix-Marseille Université

amidex Aix-Marseille Université

A LA UNE

Retour sur l'École d'été interdisciplinaire de l'Institut Océan sur les droits de la Méditerranée

Du 19 au 23 mai dernier a eu lieu l'école d'été interdisciplinaire de l'Institut Océan, qui, pour son édition 2025 portait sur les **droits de la Méditerranée**.

Co organisée avec l'Institut de Recherche et Développement (IRD) et l'Agence Française pour le Développement (AFD), cette édition a rassemblé des jeunes professionnels et étudiants amU, du Liban, d'Algérie et de Colombie.

Une semaine qui fût ponctuée par des séminaires allant du droit de la mer, à l'océanographie, en passant par l'économie et la géopolitique, ainsi que des activités et des débats agrémentés de formats innovants et artistiques sur notre patrimoine Méditerranéen. Merci à toute l'équipe océan et Victor David (IRD) pour l'organisation de cette école d'été !



Sortie visite de la base nautique Olympique Florence Arthaud



Journée de séminaire, amphithéâtre au campus amU Canebière

L'Institut OCEAN sera présent au One Ocean Science Congress à Nice, du 3 au 6 juin

Le CNRS et l'IFREMER ont été chargés d'organiser le **One Ocean Science Congress (OOSC)**, un événement spécial de l'UNOC3 consacré à la science, et de fournir aux chefs d'État et de gouvernement, ainsi qu'à la société dans son ensemble, des informations scientifiques complètes sur la santé de l'océan et sa trajectoire future. Les décisions fondées sur la science devraient permettre la conservation et l'utilisation durable de l'océan, optimiser les solutions qu'il offre et sauvegarder les services et les avantages qu'il procure à l'humanité.

L'institut OCEAN sera présent lors de deux occasions:

- **Poster** : Tribot, A.S; Sabatier, F., Roulette, L., Sanial, V., Sempéré, R., Thomas, S. Fostering interdisciplinary approaches to marine science: insights from Ocean Sciences Institute (OCEAN, Aix-Marseille University)
- **Table ronde (Town Hall)** : Sempéré, R., Balzi, E., Duarte, C., Granum, S., Lourenço, N., Pouponneau, A., Talma, S., : Empowering the Blue Economy: Education, Research, and Innovation for a Sustainable Ocean Future



Pour tout le personnel amU qui intervient à la conférence, merci de remplir ce **document**.

👉 Il sera utile pour avoir une idée de l'ensemble des contributions et, sur place, pour aller voir les communications et posters des collègues !

Journée Mer et Défense : Dronisation de l'Espace Maritime : des équipements simples aux systèmes complexes et essais de drones, 12 juin, Toulon

Le pôle mer organise la troisième édition de la Journée Mer & Défense, le rendez-vous business et innovation maritime duale, le jeudi 12 juin à Toulon. L'institut Océan, accompagné de la Cisam+ partageront un stand et seront présents à cet événement.

Au programme :

- Conférences et tables rondes de haut niveau
- Espace d'exposition avec près de 30 stands
- Temps forts de networking informels
- Environ 200 rendez-vous programmés



La présence de grands décideurs régionaux et nationaux impliqués dans la filière des systèmes autonomes en mer est également attendue.

📅 Il est encore temps de s'inscrire sur ce **lien**

OPPORTUNITÉS À SAISIR

CDD 1 an, préparation campagne ERC WHIRLS sur le Marion Dufresne au SW de l'Afrique du Sud

Offre de CDD, Ingénieur d'étude, d'au moins 1 an, dans le cadre de la préparation et de réalisation de la campagne de l'ERC WHIRLS sur le Marion Dufresne au SW de l'Afrique du Sud.

La campagne est prévue en juin juillet 2026. Le poste hébergé à DITM en relation avec Sabrina SPEICH (PI du projet) débiterait en septembre. Cela comprend la préparation de la campagne WHIRLS et la participation ainsi que des travaux avec l'équipe. DITM sera aussi active dans la préparation de WHIRLS en lien avec les participations de chercheurs du LOCEAN.

Responsable scientifique : **Nathalie Favretto-Cristini**

Pour obtenir des informations : **favretto@lma.cnrs-mrs.fr**

Several PhD positions in Canada

Funded PhD positions for 2025/2026 – Coastal Engineering in Canada

The Université du Québec à Rimouski (UQAR) is part of the Université du Québec network, the largest university network in Canada, with over 100,000 students. Coastal erosion and flooding pose significant challenges in Quebec, the largest province in Canada. In response, UQAR and the Quebec Ministry of Transport have joined forces to establish a research center in coastal engineering dedicated to the design, construction, and maintenance of coastal infrastructure. This is the only program of its kind initiated by the Government of Quebec.

Our research group collaborates closely with the Laboratory of Dynamics and Integrated Management of the Coastal Zone, one of Canada's leading research laboratories in coastal science. We are currently seeking motivated PhD candidates to join our dynamic team. The research will focus on improving the understanding of coastal hazards and developing innovative adaptation strategies to preserve vulnerable coastal communities in Quebec. The successful candidate will be offered a fully funded PhD scholarship.

- The working language is English.
- Experience in numerical simulation or a strong interest in model development is considered an asset.
- Candidates should hold an MSc in Ocean Engineering, Civil Engineering (e.g., geotechnical engineering), Geology, Geological Engineering, or a related field prior to the PhD start date.

More information about research can be found **here**

📅 Start date: September 2025 or January 2026

👉 Application deadline: Open until filled

✉ If you are interested, please contact Prof. Kong at **xiangbing_kong@uqar.ca** with information on current resume/CV and the transcript.

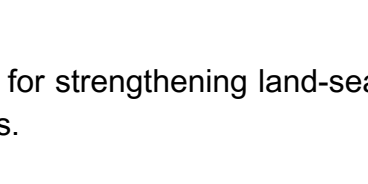
ÉVÈNEMENTS À VENIR

Summer school on Marine Policy Coherence: From Challenges to Solutions, taking place 8–10 July 2025 (arrival on 7 July), hosted by the CrossGov Project and the Ocean Sciences Institute - amU

This 3-day hands-on training is tailored for students and early-career professionals passionate about marine policy, environmental law, or ocean governance.

You'll explore real-world case studies from European seas, dive into tools for strengthening land-sea policy coherence, and collaborate with experts and peers across disciplines.

- 📍 Station Marine d'Endoume, Marseille
- 👤 Open to Bachelor's, Master's, PhD students & young professionals
- 💰 €50 (students) / €150 (professionals) – includes meals & materials
- ✈ Travel is self-funded, but grants up to €300 are available
- 📝 Register now: **<https://lnkd.in/dTWQucPx>**



📅 Apply by 30 May 2025 – selected candidates will be notified by 2nd of June.

Festival des Sciences et des Arts 2025 – “Science et croyances”

Le Festival des Sciences et des Arts (Jeu de l'Oie) porté par Aix Marseille Université et ses partenaires revient pour fêter la rentrée et l'interdisciplinarité, autour du thème Science et Croyances.

Vous avez un projet mêlant science et art ? Envie de questionner la relation entre science et croyances ? Participez à la 6^e édition du Festival des Sciences et des Arts, qui s'inscrit cette année dans le mouvement #StandUpForScience 🌱💡

📅 du 18 au 20 septembre 2025

📍 Aix-Marseille Université

🧑‍🎓 Interdisciplinaire, engagé, créatif : ce Festival valorise les projets innovants, portés notamment par des étudiants et enseignants-chercheurs, tous formats bienvenus !

📅 Soumettez votre projet avant le 29 avril 2024 à minuit

📄 Formulaire de participation : **<https://amuform.univ-amu.fr/titre-du-formulaire156>**

✉ Infos : **mint-contact@univ-amu.fr**

APPEL À PROJET

Horizon Europe : Eaux continentales et océans - Appel à projet 2025 - 3 juillet 2025 14h à 17h en visioconférence

Le Commissariat général au développement durable du Ministère chargé de la Transition écologique et le Point de Contact National Bio-Environnement organisent un webinaire consacré aux sujets liés aux océans et eaux continentales dans le programme Horizon Europe (mission Océan et eaux et appels du cluster 6), le 3 juillet 2025 de 14h à 17h.

Les objectifs sont de présenter les appels à projets européens en cours à un large panorama d'acteurs, y compris ceux qui ne sont pas dans le champ de la recherche, de bénéficier de témoignages d'acteurs publics et privés qui participent déjà à ce type de projet de recherche et d'innovation et enfin d'échanger avec des porteurs de projets.

📅 L'inscription est gratuite, mais obligatoire à partir du **formulaire d'inscription**.

Pensez s'il vous plaît à remercier systématiquement OCEAN pour tous les projets soutenus financièrement par OCEAN, dans les rapports de Master, les présentations conférences, séminaires, thèses et les articles, les soutiens aux congrès ou les formations, par la phrase :

This work received support from the French government under the France 2030 investment plan, as part of the Initiative d'Excellence d'Aix-Marseille Université- A*MIDEX - Institute for Ocean Sciences (no AMX-21-IET-016).

Ce travail a reçu le soutien du gouvernement français dans le cadre du plan d'investissement France 2030, dans le cadre de l'Initiative d'Excellence d'Aix-Marseille Université- A*MIDEX - Institut des Sciences de l'Océan (no AMX-21-IET-016).

Si vous souhaitez voir diffuser des informations à la communauté OCEAN, pensez à nous les envoyer !

Richard SEMPÉRÉ - Directeur de l'Institut Océan - richard.sempere@univ-amu.fr
Sarah THOMAS - Chef de projet de l'Institut Océan - sarah.THOMAS@univ-amu.fr
Héloïse DEZON - Assistante chef de projet de l'Institut Océan - heloise.dezon@univ-amu.fr

amU Institut des sciences de l'océan Aix-Marseille Université



amidex Aix-Marseille Université