

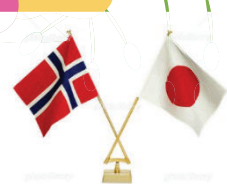


METIS

～大学の世界展開力強化事業～

METIS イベント

オンライン授業でのアクティブラーニング教授法 ミニシンポジウム



東京海洋大学の「日・北欧連携国際協働教育「海洋の未来を創造する高度専門技術者」養成プログラム－Japan-Nordic Collaborative Program of Marine Education toward the Innovation and Sustainability (METIS)－」は、令和6年度「大学の世界展開力強化事業～EU諸国等との大学間交流形成支援～」に文部科学省に採択されました。

METISでは、本学の北欧の協定校である6大学（南デンマーク大学、デンマーク工科大学、ノルウェー科学技術大学、ノルウェー北極大学、スタバングル大学及びノード大学）と連携し、大学院生を対象とした、オンラインを効果的に活用した質の保証を伴った単位互換による留学プログラムと、研究プロジェクト型/就業体験型インターンシップ派遣を実施します。

本プログラムの参加学生は、派遣前に派遣先の授業や文化の違いを体験し必要な語学力や心構え等実留学に備えることを目的に、7大学が共同で提供する1週間のオンラインアクティブラーニングに参加します。本シンポジウムでは、関連教員の教授法改善によるプログラムの質保証を目的とし、日本や北欧から専門家によるオンライン学習におけるアクティブ・ラーニングの効果、方法、事例等を共有します。どなたでも参加可能です。皆様のご参加をお待ちしております！

Date: 2025年3月18日

使用言語: 英語

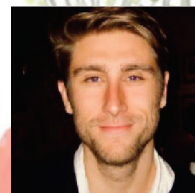
Venue: 東京海洋大学品川キャンパス・マリンサイエンスミュージアム（別館展示室）

Time	Content	Speaker
1300-1310	Opening Remarks by Prof. Tetsuro Hyodo, Dean of TUMSAT Grad. School	
1310-1410	Presentation 1 Educational effectiveness and challenges of international collaborative learning using ICT with overseas students	Prof. Keiko Ikeda Division of International Affairs, Kansai University
1420-1520	Presentation 2 Practical case in class and faculty training in Norway for Challenge-based learning (CBL) ・Significance of CBL within Active Learning and its necessity ・What subjects are suitable and unsuitable for CBL?	Mr. Timothy James Marshall Project Advisor (Work Package Lead for ECIUn+), University of Stavanger
1535-1635	Presentation 3 Practical case in class and faculty training in Norway ・Developing student-centered and active learning approaches on the online international program Contemporary Risk and Crisis Management at UiT	Prof. Are K. Sydnnes Department of Technology & Safety, Faculty of Science and Technology, The Arctic University of Norway
1635-1645	Closing Remarks by Prof. Masashi Maita, Executive Director, Vice President for Education and International Affairs	



Presentation 1:

Prof. Keiko Ikeda, Kansai University
Deputy Director, Global Education Innovation Agency



Presentation 2:

Mr. Timothy James Marshall (Online)
Project Advisor (Work Package Lead for ECIUn+)
Division of Education, University of Stavanger



Presentation 3:

Prof. Are Kristoffer Sydnnes
Department of Technology and Safety
Study leader of Master in Societal Security
Research group leader: Climate Change Adaptation
The Arctic University of Norway

Facilitator:

Assoc. Prof. Takanori Sakai
Dept. of Logistics and Information Engineering
Tokyo University of Marine Science and Technology



参加希望の方は、事前登録をお願いします！



問い合わせ先: 東京海洋大学MEISオフィス (03-5463-0636・metis2024@m.kaiyodai.ac.jp)