

AGENDA

VIII FORUM INNOWACYJNOŚCI „Klimat wobec wyzwań XXI wieku” 24 czerwca 2021 r. godz. 10.00

- 10:00–10:15** **Otwarcie spotkania**
Prof. dr hab. inż. Aleksander M. Nawrat
Członek Rady NCBiR, ekspert w MKiŚ ds. Badań i Rozwoju
Prof. Maciej Chorowski
Prezes NFOŚiGW
- 10:15–10:30** **Paliwa alternatywne dla transportu samochodowego
w kontekście dekarbonizacji**
Jacek Nowakowski
Wiceprezes Polskiej Platformy LNG i BioLNG
- 10:30–10:45** **Przegląd paliw alternatywnych w transporcie morskim
zgodnie z IMO 2050**
Adam Niklewski
Regionalny ekspert ds. paliw alternatywnych DNV
- 10:45–11:15** **Panel dyskusyjny: Paliwa gazowe – droga do r(e)wolucji
w transporcie**
Moderator: Piotr Myszor
Przedstawiciel portalu wnp.pl
- Wstęp do dyskusji: „Amoniak jako magazyn wodoru”**
Prof. Antoni Morawski
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
- Uczestnicy:**
Prof. Maciej Chorowski
Prezes NFOŚiGW
Adam Niklewski
Regionalny ekspert ds. paliw alternatywnych DNV
Jacek Nowakowski
Wiceprezes Polskiej Platformy LNG i BioLNG
Prof. Antoni Morawski
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

- 11:15-11:45** **Promocja Nowych Technologii**
Energetyka wiatrowa: zmienność produkcji, prognozowanie, lokalny mikroklimat.
Autorzy: Bogdan Bochenek, Mariusz Figurski,
Adam Jaczewski, Jakub Jurasz, Marcin Wdowikowski,
Andrzej Wyszogrodzki,
prof. dr hab. inż. Mariusz Figurski
Dyrektor Centrum Modelowania Meteorologicznego, IMGW-PIB
- 11:45-12:15** **Panel dyskusyjny**
Moderator: prof. dr hab. Mirosław Miętus
Z-ca Dyrektora IMGW-PIB
- Uczestnicy:**
dr inż. Jakub Jurasz
Adiunkt naukowo-dydaktyczny, Politechnika Wrocławska,
Wydział Inżynierii Środowiska
Łukasz Szczepaniak
PSE, Departament Zarządzania Systemem
- 12:15-12:30** **Sesja Q&A**
- 12:30-12:45** **Zakończenie spotkania**