

Komunikat nr 1.

Szanowni Państwo,
zapraszamy wszystkich zainteresowanych do udziału w Krajowej Konferencji Naukowej

KOSMOS A MORZE – NA STYKU HORYZONTÓW

która odbędzie się 8 marca 2018 r. w Instytucie Oceanologii PAN w Sopocie

Jest to kolejna z cyklu konferencji naukowych zaplanowanych i organizowanych przez Komisję Nauk Kosmicznych przy Oddziale PAN w Gdańsku, pod przewodnictwem prof. dr hab. Edmunda Wittbrodta.

Celem tych Konferencji jest wymiana informacji i doświadczeń a także tworzenie płaszczyzny porozumienia oraz integracji środowisk ze świata nauki, administracji i gospodarki, działających w dziedzinie wykorzystania przestrzeni kosmicznej.

Morze i Kosmos - to dwa obszary, których poznanie i eksploatawanie wciąż stawia nowe wyzwania. Rozwój technologii umożliwia coraz szersze korzystanie z zasobów morskich i coraz śmielsze sięganie w tym celu do technik kosmicznych. Zamierzeniem Konferencji „**KOSMOS A MORZE – NA STYKU HORYZONTÓW**” jest stworzenie platformy do wymiany poglądów, przedstawienia wiedzy i przedyskutowania wyników badań i zastosowań wiążących te dwa obszary pozornie tylko od siebie odległe. Łączy je szereg zagadnień związanych z regulacjami prawnymi, zarządzaniem i technologiami omawianymi na poprzednich spotkaniach z tego cyklu. Ich morskie aspekty a w szczególności bezpieczeństwo na morzu, łączność satelitarna, nawigacja i teledetekcja będą głównymi tematami tych kolejnych obrad.

Współorganizatorami Konferencji są:

Komitet Badań Morza Polskiej Akademii Nauk (Sekcja Fizyki Morza), Konsorcjum Naukowe SatBałtyk, Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk oraz Oddziały Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej PIB w Gdyni i Krakowie.

Udział w konferencji jest bezpłatny, jednak ze względu na ograniczoną liczbę miejsc prosimy wszystkich zainteresowanych o zgłoszenie i potwierdzenie chęci uczestnictwa na stronie <http://www.iopan.pl/KNK2018>

Plan Konferencji oraz szczegóły organizacyjne zostaną rozesłane z kolejnym komunikatem.

w imieniu organizatorów

dr. hab. Mirosława Ostrowska, prof. nadzw. IOPAN
Przewodnicząca Komitetu Naukowo-Organizacyjnego