

## SPOTKANIA KOŁA NAUKOWEGO METOC W SEMESTRZE LETNIM

Studenckie koło naukowe oceanograficzno-meteorologiczne METOC zaprasza na spotkanie w nowym semestrze roku akademickim 2015-2016, które odbędzie się **9 marca 2016 r. o godz. 1530** w laboratorium oceanograficzno-meteorologicznym s. 105/7. Tematem spotkania będą: „**Meteorologiczno-oceanograficzne aspekty klęski Wielkiej Armady u wybrzeży Wielkiej Brytanii w 1588 roku**”.



Obraz Cornelisa Claesza van Wieringena „Wielka Armada u wybrzeży Anglii”



„Klęska Wielkiej Armady” - sztych z przełomu XVI i XVII wieku, autor nieznan

**PLAN DZIAŁANIA STUDENCKIEGO KOŁA NAUKOWEGO METOC**  
**W SEMESTRZE LETNIM R.A. 2015-2016**

<b>L.p.</b>	<b>Data spotkania</b>	<b>Temat przedsięwzięcie/spotkania</b>	<b>Uwagi</b>
1.	2.	3.	4.
1.	09.03.2016 r.	Spotkanie nt. „Meteorologiczno-oceanograficzne aspekty klęski Wielkiej Armady u wybrzeży Wielkiej Brytanii w 1588 roku”	Spotkanie w laboratorium METOC
2.	Marzec-kwiecień 2016 r.	Podróż studyjna do Lotniskowej Stacji Meteorologicznej na lotnisku Gdańsk-Rębiechowo	Podróż studyjna (termin zostanie uzgodniony z IMGW)
3.	13.04.2016 r.	Wykład nt. „Wpływ warunków hydrometeorologicznych na przebieg wojny o Falklandy w 1982 roku”	Wykład otwarty w laboratorium METOC
4.	04.05.2016 r.	Wykład nt. „Operacja <i>Overlord</i> – znaczenie meteorologii w planowaniu działań bojowych”	Wykład otwarty w laboratorium METOC

Spotkania studenckiego koła naukowego METOC odbywają się w laboratorium METOC s.105/7 o godz. 1530 – 1730. Spotkania i wykłady są otwarte dla społeczności akademickiej i osób zainteresowanych tematyką poruszaną w ramach pracy koła naukowego.

Opiekunem naukowym koła jest kadm. w st. spocz. dr inż. Czesław DYRCZ, prof. wizyt. AMW.