

Aktualne Problemy w Naukach o Ziemi 3- Chemia morza (rok akademicki 2019/2020, semestr zimowy)

Wykład dla doktorantów Środowiskowych Studiów Doktoranckich na Wydziale Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego

Główny prowadzący: dr hab. Magdalena Bełdowska profesor Uniwersytetu Gdańskiego

Data wykładu	Imię i nazwisko prowadzącego	Temat wykładu
19.11.2019	<b>dr Grzegorz Siedlewicz</b>	<b>"Pozostałości farmaceutyków w środowisku morskim"</b>
26.11.2019	<b>dr Michał Saniewski</b>	<b>"Dopływ i przemiany izotopów antropogenicznych w Morzu Bałtyckim"</b>
3.12.2019	<b>dr Beata Szyczycha</b>	<b>"Dopływ wód gruntowych jako czynnik wpływający na obieg substancji chemicznych - znaczenie globalne i lokalne"</b>
10.12.2019	<b>dr hab Tamara Zalewska prof IMGW</b>	<b>"Odpady morskie - aspekty prawne, aktualna sytuacja, perspektywy"</b>
17.12.2019	<b>dr hab Karol Kuliński prof IO PAN</b>	<b>"Rola mórz i oceanów w globalnym obiegu węgla"</b>
14.01.2020	<b>dr hab Magdalena Bełdowska profesor Uniwersytetu Gdańskiego</b>	<b>"Wpływ zmiany klimatu na remobilizację zanieczyszczeń"</b>
21.01.2020	<b>dr hab Jacek Bełdowski prof IO PAN</b>	<b>"Historyczne zagrożenia na dnie Bałtyku"</b>