

Katastrofa Klimatyczna – między fizyką a biologią, ekonomią i psychologią

Wykład CSZ PW semestr letni 2021

Lp	Data	Temat	Wykładowca	Afiliacja
1	02.03.2021	Podstawy fizyczne globalnego ocieplenia - 1	prof. dr hab. Szymon Malinowski	Instytut Geofizyki, Wydział Fizyki, Uniwersytet Warszawski
2	09.03.2021	Podstawy fizyczne globalnego ocieplenia - 2	prof. dr hab. Szymon Malinowski	Instytut Geofizyki, Wydział Fizyki, Uniwersytet Warszawski
3	16.03.2021	Kriosfera	dr Jakub Małecki	Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
4	23.03.2021	Antropogeniczne zmiany w biosferze (planetary boundaries - w tym wymieranie gatunków)	dr hab., prof. UW Wiktor Kotowski	Wydział Biologii, Uniwersytet Warszawski
5	30.03.2021	"Nature-based solutions" w mitygacji i adaptacji do zmian klimatu	dr hab., prof. UW Wiktor Kotowski	Wydział Biologii, Uniwersytet Warszawski
	06.04.2021	Wielkanoc		
6	13.04.2021	System elektroenergetyczny	Adam Rajewski	Instytut Techniki Ciepłej, Politechnika Warszawska
7	20.04.2021	Transformacja energetyczna	Adam Rajewski	Instytut Techniki Ciepłej, Politechnika Warszawska
8	27.04.2021	Ekonomia	Zbigniew Bohdanowicz	Szkoła Główna Handlowa
	04.05.2021	Majówka		
9	11.05.2021	Geopolityka	red. Jakub Wiech	Energetyka24.pl
10	18.05.2021	Denializm i aktywizm - co możemy zrobić? Ograniczanie śladu węglowego.	Dariusz Aksamit	Wydział Fizyki Politechniki Warszawskiej

Kontakt do koordynatora wykładów: Aksamit Dariusz <Dariusz.Aksamit@pw.edu.pl>