

Otwarte Seminare / Webinaria IETU to okazja do skorzystania z wiedzy ekspertów, ale przede wszystkim do nawiązania kontaktów i wymiany doświadczeń z innymi naukowcami, przedstawicielami branży ochrony środowiska oraz specjalistami zaangażowanymi w projekty środowiskowe.

Webinaria są bezpłatne i odbywają się zgodnie z poniższym harmonogramem na platformie komunikacji zdalnej MS Teams.

Więcej informacji dotyczących seminariów /webinariów: ietu.pl/otwarte-seminaria-ietu/, [rejestracja na webinaria](#).

Lp.	Imię i nazwisko	Tytuł seminarium	Termin
1.	<i>Maciej Brągiel – REMEA Oddział Południe</i>	Remediacja stawu Kalina w Świętochłowicach – studium przypadku	25 stycznia
2.	<i>Marek Matejczyk, Mariusz Kalisz – IETU</i>	Seminarium projektu ReBuilt – Rozwój sektora budowlanego w Europie Środkowej w kontekście cyfryzacji i gospodarki o obiegu zamkniętym	22 lutego
3.	<i>dr Katarzyna Sitko – IETU</i>	Zastosowanie metody dendrochronologicznej w badaniach osuwisk	21 marca
4.	<i>dr Joanna Piasecka – IETU</i>	Jak zmieniamy turystykę kulturową? Projektu TExTOUR	18 kwietnia
5.	<i>Mikołaj Glaser – Uniwersytet Śląski, Łukasz Jałowiecki – IETU</i>	Mikrobiologiczne aspekty biologicznego oczyszczania ścieków z procesu podziemnego zgazowania węgla – UCGWater+	16 maja
6.	<i>dr Marian Błachut, dr Waldemar Szendera, Gmina Czechowice-Dziedzice</i>	Błękitno-zielona infrastruktura w gminie Czechowice-Dziedzice	20 czerwca
7.	<i>dr inż. Magdalena Głogowska, dr Anna Starzewska-Sikorska, dr Joachim Bronder, Wanda Jarosz – IETU</i>	AdaptujeMY się do zmian klimatu w miastach – od pomysłu do realizacji. Zieleń w mieście	25 września
8.	<i>dr Joanna Piasecka, dr Katarzyna Samborska-Goik, dr Joachim Bronder, Wanda Jarosz – IETU</i>	AdaptujeMY się do zmian klimatu w miastach – od pomysłu do realizacji. Woda w mieście	17 października
9.	<i>dr Krzysztof Sitko – IETU</i>	Zdolności adaptacyjne brzoź na siedliskach poprzemysłowych w kontekście fitoremediacji metali śladowych	21 listopada
10.	<i>Anna Kurianowicz</i>	Narzędzia wspomagające wprowadzanie rozwiązań opartych na przyrodzie do przestrzeni publicznych miast	12 grudnia