

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/](https://ietu.pl/otwarte-seminaria-ietu/), [rejestracja na webinaria](#).

Lp.	Imię i nazwisko	Tytuł seminarium	Termin
1.	<i>dr Michał Moś, Energene Seeds Ltd.</i>	<b>Przyszłość biogospodarki o obiegu zamkniętym – od laboratorium do wysokiej wartości produktu z biomasy lignocelulozowej</b>	23 lutego 2023
2.	<i>Joanna Olczak, Urząd Miejski w Koninie</i>	<b>Seminarium dot. odnowy zieleni w Koninie oraz działań realizowanych w projekcie „Zielone korytarze miejskie – klimatyczne przebudzenie w Koninie”</b>	16 marca 2023
3.	<i>dr Joanna Piasecka-Rodak, IETU</i>	<b>Różne strony turystyki kulturowej w różnych stronach Europy – projekt TeXTOUR</b>	18 maja 2023
4.	<i>prof. dr hab. inż. Mariola Saternus, (pozostali autorzy: Agnieszka Fornalczyk, Władysław Gąsior, Adam Dębski, Sylwia Terlicka), Komisja Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami, Polskiej Akademii Nauk, Oddział Katowice</i>	<b>Możliwość odzysku platynowców ze zużytych katalizatorów samochodowych</b>	21 września 2023
5.	<i>dr Joanna Piasecka-Rodak, IETU</i>	<b>Rozwój i promocja turystyki kulturowej poprzez edukowanie i informowanie na przykładzie projektu TeXTOUR</b>	19 października 2023
6.	<i>dr Janusz KrupaneK, IETU</i>	<b>Webinarium dot. projektu WeLASER – Zrównoważone zwalczanie chwastów w rolnictwie za pomocą autonomicznych narzędzi wykorzystujących laser</b>	16 listopada 2023
7.	<i>Radostaw Stec, IETU</i>	<b>Mikroplastik w glebie jako nowy rodzaj zanieczyszczenia – źródła, zagrożenie, identyfikacja</b>	14 grudnia 2023