

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 inż. Witold Nocoń – Politechnika Śląska w Gliwicach</i>	<b>Aglomeracja Górnośląska jako oaza bioróżnorodności – analiza wybranych siedlisk</b>	26 lutego 2026
2.	<i>mgr inż. Marek Matejczyk, mgr inż. Mariusz Kalisz – IETU</i>	<b>Środkowoeuropejska strategia transformacji budownictwa – gospodarka cyrkularna wspierana cyfrowo</b>	19 marca 2026
3.	<i>Barbara Porębska, Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego</i>	<b>Śląskie Centrum Klimatu – od idei strategicznej do narzędzia wdrażania adaptacji w regionie</b>	16 kwietnia 2026
4.	<i>Katarzyna Kobiela, Arcadis Sp. z o.o.</i>	<b>Łódzki Pakiet Klimatyczny – aspekty wdrożeniowe w zakresie adaptacji do zmian klimatu i strategii zazieleniania</b>	21 maja 2026
5.	<i>dr Bartosz Łozowski, Uniwersytet Śląski</i>	<b>W pyle drogi – emisja pozaspalinowa jako stresor środowiskowy dla bezkręgowców lądowych</b>	25 czerwca 2026
6.	<i>mgr Dorota Bujak – FAURECIA Gorzów 2</i>	<b>Statystyczna analiza i optymalizacja systemu gospodarki odpadami w przemyśle motoryzacyjnym województwa lubuskiego</b>	17 września 2026
7.	<i>prof. dr hab. Rajmund Michalski – Politechnika Śląska, KOŚiGO Oddział PAN Katowice</i>	<b>Wyzwania związane z oznaczaniem kwasów fluoroorganicznych PFAS i TFA</b>	15 października 2026
8.	<i>mgr inż. Paulina Janota/ dr Jacek Krzyżak, dr Krzysztof Sitko, IETU</i>	<b>Wzrost i fizjologia buraka cukrowego uprawianego w glebie zanieczyszczonej – rezultaty badań wstępnych w warunkach kontrolowanych</b>	19 listopada 2026
9.	<i>dr Anna Starzewska-Sikorska, mgr Patrycja Obłój, IETU</i>	<b>Miejskie żywe laboratorium - doświadczenia z projektu CICADA4CE</b>	10 grudnia 2026