

Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
Plan kursu w ramach projektu „Akademia kompetencji przyszłości”
„EKSPERT EKOPROJEKTOWANIA”

EDYCJA 1

Zajęcia face-to-face – UEP, sala 213A (laboratorium), al. Niepodległości 10, 2 piętro (budynek A)
Sala 3.3 D, sala 3.17 D, sala 2.21 D – (budynek D), ul. Towarowa 55, piętra 3 i 2

	Zjazd 1 – 14-16 listopada 2025	Zjazd 3 – 5-7 grudnia 2025	Zjazd 3 – 12 grudnia 2025	Zjazd 4 – 20 grudnia 2025
PIĄTEK	<p>Sala 3.3 D</p> <p>9:00-14:15 Moduł 6: Analiza cyklu życia (LCA) zgodnie z normami ISO 14040 (<i>face-to-face</i>)</p> <p>A. Lewandowska (6h)</p>	<p>Lab. 213 A</p> <p>9:00-10:30 Moduł 6: Analiza cyklu życia (LCA) zgodnie z normami ISO 14040 (<i>face-to-face</i>)</p> <p>A. Lewandowska (2h)</p> <p>17:00-18:30 Moduł 1: Podstawy zrównoważonego rozwoju i zielonej transformacji (<i>online</i>)</p> <p>M.Muradin (2h)</p>	<p>Sala 2.21 D</p> <p>9:00-15:30 Moduł 5: Zasady i założenia gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ) (<i>face-to-face</i>)</p> <p>M.Muradin(8h)</p>	

SOBOTA	<p>Lab.3.17 D 9:00-10:30 Moduł 2: Ekoprojektowanie i normy ISO 14006 oraz ISO/TR 14062 (face-to-face)</p> <p>A. Lewandowska (2h)</p> <p>10:45-14:00 Moduł 3: Etykiety i deklaracje środowiskowe produktów zgodnie z normami ISO 14020 (<i>face-to-face</i>)</p> <p>A. Lewandowska (4h)</p>	<p>Lab.213A 9:00-10:30 Moduł 2: Ekoprojektowanie i normy ISO 14006 oraz ISO/TR 14062 (face-to-face) warsztaty</p> <p>K.Joachimiak-Lechman (2h) sala komputerowa (213 A)</p> <p>10:45-14:45 Moduł 6: Analiza cyklu życia (LCA) zgodnie z normami ISO 14040 (<i>face-to-face</i>) warsztaty</p> <p>K.Joachimiak-Lechmian(5h) sala komputerowa (213 A)</p>		<p>Sala 2.21 D</p> <p>9:00-12:00 Egzamin i obrona projektów</p> <p>prof. A.Błaszczyk (3h) prof. A.Matuszak-Flejszman (3h) dr inż. B.Paliwoda(3h)</p>
NIEDZIELA	<p>Sala 3.3 D</p> <p>9:00-15:30 Moduł 4: Analiza śladu węglowego (carbon footprint) (<i>face-to-face</i>)</p> <p>MM (8h)</p>	<p>Lab.213 A</p> <p>9:00-14:00 Moduł 6: Analiza cyklu życia (LCA) zgodnie z normami ISO 14040 (<i>face-to-face</i>) warsztaty</p> <p>K.Joachimiak-Lechmian (5h) sala komputerowa (213 A)</p>		

