

**Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu**  
**Plan szkolenia**  
**„Bazy danych i język SQL dla nieinformatyków” w ramach**  
**projektu „Akademia kompetencji przyszłości”**

**EDYCJA 1**

**Szkolenie stacjonarne – sala 1.17 D, 0.12D, 2.17D (ul. Towarowa 55, piętro 3)**

TERMIN	
<b>Data: 12.06.2026</b> <b>(piątek)</b>	<b>Godz. 16:00-16:45</b> Moduł 1: Wprowadzenie do baz danych ( <i>formuła: face-to-face lab 1.17D Towarowa 55</i> )  dr Daniel Wilusz (1 godz.)  <b>Godz. 16:45-17:30</b> Moduł 2: Relacyjny model danych ( <i>formuła: face-to-face lab 1.17D Towarowa 55</i> )  dr Daniel Wilusz (1 godz.)  <b>Godz. 17:45-20:00</b> Moduł 3: Relacyjny model danych ( <i>formuła: face-to-face lab 1.17D Towarowa 55</i> )  dr Daniel Wilusz (3 godz.)

<p><b>Data: 20.06.2026</b> <b>(sobota)</b></p>	<p><b>Godz. 9:00-11:15</b> Moduł 4: Język SQL – funkcje jednowierszowe (<i>formuła: face-to-face lab 0.12D Towarowa 55</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (3 godz.)</p> <p><b>Godz. 11:30-15:00</b> Moduł 5: Język SQL – (<i>formuła: face-to-face lab 0.12D Towarowa 55</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (4 godz.)</p>
<p><b>Data: 21.06.2026</b> <b>(niedziela)</b></p>	<p><b>Godz. 9:00-14:00</b> Moduł 6: Język SQL – złączenie tabel (<i>formuła: face-to-face lab 0.12D Towarowa 55</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (6 godz.)</p>
<p><b>Data: 4.07.2026</b> <b>(sobota)</b></p>	<p><b>Godz. 9:00-10:30</b> Moduł 6: Język SQL – zaawansowane złączenie tabel (<i>formuła: face-to-face lab 2.17D Towarowa 55</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (2 godz.)</p> <p><b>Godz. 10:45-14:00</b> Moduł 7: Język SQL – Język SQL – podzapytania nieskorelowane (<i>formuła: face-to-face lab 2.17D Towarowa 55</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (4 godz.)</p>
<p><b>Data: 11.07.2026</b> <b>(sobota)</b></p>	<p><b>Godz. 9:00-12:15</b> Moduł 7: Język SQL – podzapytania skorelowane (<i>formuła: face-to-face lab 2.17D Towarowa 55</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (4 godz.)</p> <p><b>Godz. 12:30-14:00</b> Moduł 8: Język SQL – język DML – modyfikowanie danych (<i>formuła: face-to-face lab 2.17D Towarowa 55</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (2 godz.)</p>

<p><b>Data: 18.07.2026</b> <b>(sobota)</b></p>	<p><b>Godz. 9:00-10:30</b> Moduł 9: Język SQL – język DDL – definiowanie struktur danych (<i>formula: face-to-face lab 0.12D Towarowa 55</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (2 godz.)</p> <p><b>Godz. 10:45-14:00</b> Moduł 10: Transakcyjne przetwarzanie danych (<i>formula: face-to-face lab 0.12D Towarowa 55</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (4 godz.)</p> <p>.....</p> <p><b>Godz. 14:00-17.30</b> Egzamin Mgr Adam Gałązkiewicz (4 godz.)</p>
--	---