

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

EDYCJA 3

Zajęcia online – link do ZOOM zostanie przesłany w wiadomości mailowej oraz będzie dostępny przed szkoleniem w zakładce „Link do spotkania Zoom” na koncie uczestnika

TERMIN	
Data: 01.08.2026 (sobota)	Godz. 9:00-9:45 Moduł 1: Wprowadzenie do baz danych (<i>formuła: on-line</i>) dr Daniel Wilusz (1 godz.) Godz. 9:45-10:30 Moduł 2: Relacyjny model danych (<i>formuła: on-line</i>) dr Daniel Wilusz (1 godz.) Godz. 10:45-13:00 Moduł 3: Selekcja i projekcja danych (<i>formuła: on-line</i>) dr Daniel Wilusz (3 godz.)

<p>Data: 02.08.2026 (niedziela)</p>	<p>Godz. 9:00-11:15 Moduł 4: Język SQL – funkcje jednowierszowe (<i>formuła: on-line</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (3 godz.)</p> <p>Godz. 11:30-15:00 Moduł 5: Język SQL – grupowanie danych (<i>formuła: on-line</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (4 godz.)</p>
<p>Data: 03.08.2026 (poniedziałek)</p>	<p>Godz. 16:00-18:15 Moduł 6: Język SQL – złączenie tabel część 1 (<i>formuła: on-line</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (3 godz.)</p>
<p>Data: 04.08.2026 (wtorek)</p>	<p>Godz. 16:00-18:15 Moduł 6: Język SQL – złączenie tabel część 2 (<i>formuła: on-line</i>)</p> <p>dr Daniel Wilusz (3 godz.)</p>
<p>Data: 17.08.2026 (poniedziałek)</p>	<p>Godz. 17:30-19:00</p> <p>Moduł 6: Język SQL – złączenie tabel część 3 (<i>formuła: on-line</i>)</p> <p>dr hab. inż. Jakub Flotyński (2 godz.)</p>
<p>Data: 18.08.2026 (wtorek)</p>	<p>Godz. 17:30-19:00</p> <p>Moduł 7: Język SQL – podzapytania 1 (<i>formuła: on-line</i>)</p> <p>dr hab. inż. Jakub Flotyński (2 godz.)</p>
<p>Data: 19.08.2026 (środa)</p>	<p>Godz. 17:30-19:00</p> <p>Moduł 7: Język SQL – podzapytania 2 (<i>formuła: on-line</i>)</p> <p>dr hab. inż. Jakub Flotyński (2 godz.)</p>

Data: 20.08.2026 (czwartek)	Godz. 17:30-19:00 Moduł 7: Język SQL – podzapytania 3 (formuła:on-line) dr hab. inż. Jakub Flotyński (2 godz.)
Data: 21.08.2026 (piątek)	Godz. 17:30-19:00 Moduł 7: Język SQL – podzapytania 4 (formuła:on-line) dr hab. inż. Jakub Flotyński (2 godz.)
Data: 1.09.2026 (wtorek)	Godz. 17:30-19:00 Moduł 8: Język SQL – język DML – modyfikowanie danych (formuła:on-line) dr hab. inż. Jakub Flotyński (2 godz.)
Data: 2.09.2026 (środa)	Godz. 17:30-19:00 Moduł 9: Język SQL – język DDL – definiowanie struktur danych (formuła:online) dr hab. inż. Jakub Flotyński (2 godz.)
Data: 3.09.2026 (czwartek)	Godz. 17:30-19:00 Moduł 10: Transakcyjne przetwarzanie danych 1 (formuła:on-line) dr hab. inż. Jakub Flotyński (2 godz.)

Data: 4.09.2026 (piątek)	Godz. 17:30-19:00 Moduł 7: Transakcyjne przetwarzanie danych 2 (formuła: on-line) dr hab. inż. Jakub Flotyński (2 godz.)
Egzamin 7.09.2026 (poniedziałek)	Godz. 17:00-20:00 Egzamin 4h Mgr Adam Gałązkiewicz