

**Rozkład zajęć w semestrze zimowym**  
**rok I ANALITYKA GOSPODARCZA, studia II stopnia**

**Rok ak. 2022/23**

Godzina od-do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7-8					
8-9					KW2 zajęcia online Wielo, analiza zjawisk S-G dr. J. Szymanski
9-10		WS (od 04.10.) sala A1 Ekometria i prognozowanie gospodarcze dr M. Lisowski			KW zajęcia online J. angielski mgr M. Tokarska
10-11		WS (od 04.10.) sala A1 Ekometria i prognozowanie gospodarcze dr M. Lisowski			KW zajęcia online J. angielski mgr M. Tokarska
11-12		WY (I pol. sem.) sala B4 Metody zbierania danych dr hab. R. Maćcik, prof. UMCS	KW1 zajęcia online Symulacja biznesowa dr M. Kamińska, prof. UMCS		KW zajęcia online J. niemiecki mgr K. Zieba
12-13		WY (I pol. sem.) sala B4 Metody zbierania danych dr hab. R. Maćcik, prof. UMCS	KW1 zajęcia online Symulacja biznesowa dr M. Kamińska, prof. UMCS		KW zajęcia online J. angielski mgr M. Tokarska
13-14		KW1 (spec.) sala 003 Ekometria I PG dr M. Lisowski	KW2 zajęcia online Symulacja biznesowa dr M. Kamińska, prof. UMCS	KW zajęcia online J. angielski mgr M. Tokarska	
14-15		KW1 (spec.) sala 003 Ekometria I PG dr M. Lisowski	KW2 zajęcia online Symulacja biznesowa dr M. Kamińska, prof. UMCS	KW zajęcia online J. angielski mgr M. Tokarska	
15-16	PH *zajęcia online oferta przedmiotów wybieralnych prof. dr hab. G. Jawor dr B. Dyczewski	KW2 (od 04.10.) sala A4 Metody zbierania danych dr C. Smalek-Kolodziej		WY (od 06.10.) *zajęcia online WIELOWYMIAROWA ANALIZA ZJAWISK SPOLECZNO-GOSPODARCZYCH dr hab. A. Szymanska	
16-17		KW2 (od 04.10.) sala A4 Metody zbierania danych dr C. Smalek-Kolodziej			
17-18		WS (od 11.10.) *zajęcia online Zaawansowane programowanie w analizie danych dr K. Filipek	KW1 spec. *zajęcia online Zaawansowane program. w AD mgr inż. P. Kowalczyk	KW1 *zajęcia online Wielo, analiza zjawisk S-G dr. J. Szymanski	
18-19					
19-20					

Moduł języka obcego - 30 godz. (2 ECTS) - zapisy odbędą się w systemie USOS w dniach: **29.09.-02.10.2022 r.**

Przedmiot humanistyczny (PH) - zapisy odbędą się w systemie USOS w dniach **29.09.-02.10.2022 r.**

Moduł przedmiotów wybieralnych (Ekometria i prognozowanie gospodarcze/ Zaawansowane programowanie w analizie danych) - WY15 KW30 (9 ECTS) - zapisy USOS odbędą się w dniach: **29.09.-02.10.2022 r.**

Moduł wykładów ogólnouniwersyteckich - 15 godz. (1 ECTS) - zapisy USOS

\* wg. Rozkładu zajęć realizowanych w wymiarze 15 godz. - ZIMA 22/23: <https://phavi.umcs.pl/at/attachments/2022/0706/143711-uklad-godzin-zima-2022-2023.pdf>

**UWAGA! Zapisy do grup ćwiczeniowych odbywają się w systemie USOS w terminie 29.09.-02.10.2022 r.**

**WAŻNE!** Zajęcia w sem. zimowym w roku ak 2022/23 są realizowane w trybie stacjonarnym, za wyjątkiem części zajęć, które są w trybie zdalnym. Zajęcia takie są oznaczone \*online.