

## Rozkład zajęć w semestrze zimowym rok akademicki 2024/2025

I rok Informatyka i ekonometria

studia stacjonarne I stopnia

Godzina od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
7.00 - 8.00					
8.00 - 9.00	<b>Algorytmy i struktury danych</b> wykład dr hab. Jan G. Bazan, prof. UR s. 167 B2	<b>lab. 1</b> <b>Narzędzia pracy zespołowej</b> laboratorium mgr inż. Jaromir Sarzyński tydz. A s.227 B1	<b>lab. 2</b> <b>Programowanie obiektowe</b> laboratorium mgr inż. Ewa Żesławska s. 218 B1	<b>Makroekonomia</b> wykład dr inż. Małgorzata Lechwar s. 3 B4	Polski język specjalistyczny (dla cudzoziemców) ćwiczenia
9.00 - 10.00					
10.00 - 11.00	<b>Matematyka dyskretna</b> ćwiczenia dr Monika Homa s. 228 B2	<b>lab. 1</b> <b>Programowanie obiektowe</b> laboratorium mgr inż. Ewa Żesławska s. 218 B1	<b>lab. 2</b> <b>Narzędzia pracy zespołowej</b> laboratorium mgr inż. Jaromir Sarzyński tydz. A s.240 B1	<b>Język angielski</b> ćwiczenia mgr Dorota Kulas s. 3 B4	
11.00 - 12.00	<b>Algorytmy i struktury danych</b> ćwiczenia dr hab. Urszula Bentkowska, prof. UR tydz. B s.228 B2	<b>Matematyka dyskretna</b> wykład dr Edyta Trybucka s.179 B2		<b>Analiza matematyczna</b> wykład dr Svetlana Mincheva-Kamińska s. 3 B4	
12.00 - 13.00					
13.00 - 14.00		<b>Programowanie obiektowe</b> wykład dr inż. Wojciech Koziół s.179 B2		<b>Rachunek prawdopodobieństwa</b> wykład dr Piotr Pusz s. 179 B2	
14.00 - 15.00				<b>Podstawy zarządzania</b> wykład dr inż. Grażyna Gajdek tydz. B s.3 B4	
15.00 - 16.00				<b>Analiza matematyczna</b> ćwiczenia dr Marek Żołdak s. 179 B2	
16.00 - 17.00	<b>Makroekonomia</b> ćwiczenia 5 spotkań mgr Radosław Pyrek s.228 B2			<b>Podstawy zarządzania</b> ćwiczenia dr inż. Grażyna Gajdek tydz. A s.3 B4	
17.00 - 18.00				<b>Rachunek prawdopodobieństwa</b> ćwiczenia dr Piotr Pusz s. 179 B2	
18.00 - 19.00					
19.00 - 20.00					