

## GOSPODARKA PRZESTRZENNA II ROK, LICENCJAT, SEMESTR LETNI

Godziny zajęć	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 – 8:45			Zajęcia co 2 tygodnie od 21.02. do godz. 9:35 <b>Projektowanie urbanistyczne I</b> (wykład 13 godzin) dr inż. A. Wojnarowska s. Nowa Aula	Gospodarka nieruchomościami (2 część sem. od 12.04) (ćwiczenia 13 godzin) dr F. Moterski gr. AL s. 104 (WZ)	<b>Zajęcia od 20.04</b> Prawne podstawy gospodarki przestrzennej i ochrony środowiska (wykład 13 godzin) dr A. Jaworowicz-Rudolf s. 419K
9 – 9:45					
10 – 10:45		Język niemiecki (ćw.30 g) mgr J. Galecka s. 118N Język angielski (ćw 30 g) mgr B. Miśkiewicz gr. III s. 419K	Zajęcia od godz. 9:45 <b>Planowanie przestrzenne (E)</b> (wykład 26 godzin) dr D. Drzazga s. A1 WZ		<b>Zajęcia od 20.04</b> Prawne podstawy gospodarki przestrzennej i ochrony środowiska (ćwiczenia 13 godzin) dr A. Jaworowicz-Rudolf gr. AL s. 419K
11 – 11:45			Zajęcia od 11:30 (w 1 części sem. do 4.04.) <b>Zarządzanie gminą</b> (wykład 13 godzin) prof. D. Stawasz s. A1 Zajęcia od 11:30 (w 2 części sem. od 11.04.) <b>Gospodarka nieruchomościami (E)</b> (wykład 13 godzin) dr D. Sikora-Fernandez s. A1		
12 – 12:45		Zajęcia co 2 tygodnie od 27.02. <b>Rysunek i grafika komputerowa</b> (ćwiczenia 13 godzin) dr Sz. Wiśniewski gr. AL s.319K			<b>Zarządzanie gminą (1 część sem do 13.04.)</b> (ćwiczenia 13 godzin) prof. D. Stawasz gr. AL s. 101 (WZ)
13 – 13:45					
14 – 14:45			<b>Systemy informacji przestrzennej GIS I</b> (ćwiczenia 26 godzin) dr W. Retkiewicz gr. AL s. 06N		<b>Planowanie przestrzenne</b> (ćwiczenia 26 godzin) dr inż. M. Dankowska gr. AL s. 205 (WZ)
15 – 15:45		Zajęcia w dniach: 27.02., 13.03., 27.03., 17.04, 8.05., 15.05, 5.06. <b>Projektowanie urbanistyczne I</b> (ćwiczenia 26 godzin) prof. M. Habrel gr. AL s. 417K			
16 – 16:45					
17 – 17:45					
18 – 18:45					
19 – 20					
<p><b>UWAGA!</b>  Ćwiczenia terenowe „Społeczno-ekonomiczne podstawy gospodarki przestrzennej” (30 godzin) - termin: 26–27 V oraz 2–3 VI 2018;  Ćwiczenia terenowe regionalne II (Niziny) (30 godzin) termin: 5–9 VI 2018</p>					

## GOSPODARKA PRZESTRZENNA II ROK, INŻYNIERSKIE, SEMESTR LETNI

Godziny zajęć	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 – 8:45			Zajęcia co 2 tygodnie od 21.02. do 9:35 Projektowanie urbanistyczne I (wykład 13 godzin) dr inż. A. Wojnarowska s. Nowa Aula	Zajęcia 01.03., 15.03., 12.04., 26.04., 10.05., 24.05., Matematyka (wykład 13 godzin) dr R. Wiertelak s. 19N	Planowanie przestrzenne (ćwiczenia 26 godzin) dr inż. M. Dankowska gr. C s. 205 (WZ) Zarządzanie gminą (1 część sem do 13.04.) (ćwiczenia 13 godzin) dr F. Moterski gr. D s. 101 (WZ)
9 – 9:45		Język angielski (ćw 30 g) mgr B. Miśkiewicz gr. I s. 419K	Zajęcia co 2 tygodnie od 28.02. do 9:35 Fizyka (wykład 13 godzin) dr W. Pawlak s. Nowa Aula	Zajęcia 22.02, 08.03., 22.03., 05.04., 19.04., 17.05., 07.06., Geodezja inżynierska (wykład 13 godzin) dr T. Kośka s. 19N	Gospodarka nieruchomościami (2 część sem od 20.04.) (ćwiczenia 13 godzin) dr F. Moterski gr. D s. 101 (WZ)
10 – 10:45			Zajęcia od 9:45 Planowanie przestrzenne (E) (wykład 26 godzin) dr D. Drzazga s. A1 WZ	Zajęcia 01.03., 15.03., 12.04., 26.04., 10.05., 24.05., Matematyka (ćwiczenia 13 godzin) dr R. Wiertelak gr. B s. 223N	Planowanie przestrzenne (ćwiczenia 26 godzin) dr inż. M. Dankowska gr. D s. 205 (WZ)
11 – 11:45	Co 2 tygodnie, pierwsza gr. C Rysunek i grafika komputerowa (ćwiczenia 13 godzin) dr K. Napierała-Lesniewska/mgr M. Kowalski gr. B i C s. 319K Systemy informacji przestrzennej GIS I (ćwiczenia 26 godzin) dr Ł. Musiaka gr. D s. 219K	Język niemiecki (ćw.30 g) mgr J. Galecka s. 118N Język angielski (ćw 30 g) mgr B. Miśkiewicz gr. III s. 419K	Zajęcia od 11:30 (w 1 części sem. do 4.04.) Zarządzanie gminą (wykład 13 godzin) prof. D. Stawasz s. A1 od 11:30 (w 2 części semestru od 11.04.) Gospodarka nieruchomościami (E) (wykład 13 godzin) dr D. Sikora-Fernandez s. A1	Zajęcia 22.02, 08.03., 22.03., 05.04., 19.04., 17.05., 07.06 Fizyka (ćwiczenia 13 godzin) dr hab. W. Pawlak gr. B s. 223N Projektowanie urbanistyczne I (ćwiczenia 26 godzin) dr inż. A. Wojnarowska gr. C s. 317K Zajęcia 01.03., 15.03., 12.04., 26.04., 10.05., 24.05. Rysunek techniczny i planistyczny (ćwiczenia 13 godzin) dr K. Dmochowska-Dudek/ mgr A. Traczyk gr. D s. 419K Zajęcia 22.02, 08.03., 22.03., 05.04., 19.04., 17.05., 07.06. Geodezja inżynierska (ćwiczenia 13 godzin) dr T. Kośka gr. D s. 419K	Zarządzanie gminą (1 część sem do 13.04.) (ćwiczenia 13 godzin) dr F. Moterski gr. C s. 101 (WZ) Gospodarka nieruchomościami (2 część sem od 20.04.) (ćwiczenia 13 godzin) dr F. Moterski gr. C s. 101 (WZ)
12 – 12:45	Systemy informacji przestrzennej GIS I (ćwiczenia 26 godzin) dr K. Napierała-Lesniewska/mgr K. Pędziwiatr gr. C s. 319K	Język angielski (ćw 30 g) mgr B. Miśkiewicz gr. II s. 419K		Zajęcia 01.03., 15.03., 12.04., 26.04., 10.05., 24.05. Rysunek techniczny i planistyczny (ćwiczenia 13 godzin) dr K. Dmochowska-Dudek/ mgr A. Traczyk gr. B s. 419K Zajęcia 22.02, 08.03., 22.03., 05.04., 19.04., 17.05., 07.06. Geodezja inżynierska (ćwiczenia 13 godzin) dr T. Kośka gr. B s. 419K Zajęcia 01.03., 15.03., 12.04., 26.04., 10.05., 24.05., Matematyka (ćwiczenia 13 godzin) dr R. Wiertelak gr. C s. 223N	Planowanie przestrzenne (ćwiczenia 26 godzin) dr inż. M. Dankowska gr. B s. 205 (WZ)
13 – 13:45				Zajęcia 22.02, 08.03., 22.03., 05.04., 19.04., 17.05., 07.06 Fizyka (ćwiczenia 13 godzin) dr hab. W. Pawlak gr. C s. 223N Projektowanie urbanistyczne I (ćwiczenia 26 godzin) dr inż. A. Wojnarowska gr. D s. 317K	

14 – 14:45				<p><b>Projektowanie urbanistyczne I</b> (ćwiczenia 26 godzin) dr inż. A. Wojnarowska <b>gr. B s. 317K</b> <b>Zajęcia 01.03., 15.03., 12.04., 26.04., 10.05., 24.05.</b> <b>Rysunek techniczny i planistyczny</b> (ćwiczenia 13 godzin) dr K. Dmochowska-Dudek/ mgr A. Traczyk <b>gr. C s. 419K</b> <b>Zajęcia 22.02, 08.03., 22.03., 05.04., 19.04., 17.05., 07.06.</b> <b>Geodezja inżynierska</b> (ćwiczenia 13 godzin) dr T. Koška <b>gr. C s. 419K</b> <b>Zajęcia 01.03., 15.03., 12.04., 26.04., 10.05., 24.05.,</b> <b>Matematyka</b> (ćwiczenia 13 godzin) dr R. Wiertelak <b>gr. D s. 223N</b> <b>Zajęcia 22.02, 08.03., 22.03., 05.04., 19.04., 17.05., 07.06</b> <b>Fizyka</b> (ćwiczenia 13 godzin) dr hab. W. Pawlak <b>gr. D s. 223N</b></p>	
15 – 15:45		<p><b>Zajęcia co 2 tygodnie od 27.02.</b> <b>Rysunek i grafika komputerowa</b> (ćwiczenia 13 godzin) dr K. Napierała-Lesniewska/mgr M. Kowalski <b>gr. D s. 06N</b></p>		<p><b>Zarządzanie gminą (1 część sem do 13.04.)</b> (ćwiczenia 13 godzin) prof. D. Stawasz <b>gr. B s. 101 (WZ)</b></p>	
16 – 16:45		<p><b>Systemy informacji przestrzennej GIS I</b> (ćwiczenia 26 godzin) mgr K. Pędziwiatr/Ł. Musiaka <b>gr. B s. 217N</b></p>		<p><b>Gospodarka nieruchomościami (2 część sem od 12.04.)</b> (ćwiczenia 13 godzin) dr F. Moterski <b>gr. B s. 101 (WZ)</b></p>	
17 – 17:45					
18 – 18:45					
19 – 20					