

Harmonogram zajęć dla studentów studiów III stopnia w roku akademickim 2019/2020

III rok				
Dzień	Godzina	Sala	Prowadzący/ koordynator	Przedmiot
Przedmioty obligatoryjne				
piątek	8.15–9.45	1.16A	wydziałowy	Język obcy nowożytny
		1.16B	wydziałowy ¹	Ekonomia/Filozofia
			koordynator ²	Seminarium
			opiekun naukowy/promotor ²	Metodyka i metodologia prowadzenia badań
Przedmioty do wyboru				
17 stycznia 24 stycznia	10.15–13.30 14.00–17.15	1.23	dr hab. inż. Bartłomiej Rzonca	Wybrane problemy geografii fizycznej
6 marca 13 marca 20 marca 27 marca	10.15–13.30	1.23	dr hab. Andrzej Zborowski	Wybrane problemy geografii społeczno-ekonomicznej
			dr hab. Mirosław Żelazny ³	Konwersatorium ze statystyki
				Kurs specjalistyczny po uzgodnieniu z opiekunem

IV rok				
Dzień	Godzina	Sala	Prowadzący/ koordynator	Przedmiot
Przedmioty obligatoryjne				
			koordynator ²	Seminarium
			opiekun naukowy/promotor ²	Metodyka i metodologia prowadzenia badań
Przedmioty do wyboru				
17 stycznia 24 stycznia	10.15–13.30 14.00–16.30	1.23	dr hab. inż. Bartłomiej Rzonca	Wybrane problemy geografii fizycznej
6 marca 13 marca 20 marca 27 marca	10.15–13.30	1.23	dr hab. Andrzej Zborowski	Wybrane problemy geografii społeczno-ekonomicznej
			dr hab. Mirosław Żelazny ³	Konwersatorium ze statystyki
				Nieobowiązkowy kurs fakultatywny

Objaśnienia:

¹ dzień i godziny zajęć są w oddzielnym załączniku;

² termin zajęć uzgodniony z opiekunem naukowym;

³ termin zajęć do uzgodnienia z prowadzącym.

Wybrane problemy geografii fizycznej

17 stycznia

dr hab. Maciej Dłużewski, prof. UW

10.15–11.45: Pustynie oraz pustynnienie w skali lokalnej, regionalnej i globalnej

12.00–13.30: Środowiskowe przyczyny migracji

dr hab. Paweł Prokop, prof. IGiPZ PAN

14.00–17.15: *Środowiskowe skutki zdarzeń ekstremalnych i działalności człowieka w obszarze tropikalnym Azji Południowej (Indie)*

24 stycznia

dr hab. Piotr Gębica, prof. UR

10.15–11.45: *Geomorfologiczne skutki powodzi na przedpolu gór*

12.00–13.30: *Cykle glacialno-interglacialne w ewolucji systemów fluwialnych Kotlin Podkarpackich*

dr hab. Włodzimierz Margielewski, prof. IOP PAN

14.00–15.30: Geologiczne uwarunkowania rozwoju ruchów masowych w polskich Karpatach i związek intensyfikacji ich rozwoju ze zmianami klimatycznymi w późnym glacialu i holocenie, w oparciu o analizy nacieków i osadów jaskiń niekrasowych i torfowisk osuwiskowych

15.45–16.30: Wpływu ruchów masowych na kształtowanie geo-i bioróżnorodności obszarów górskich oraz na działalność gospodarczą człowieka, na przykładzie Karpat polskich

Wybrane problemy geografii społeczno-ekonomicznej

6, 13, 20, 27 marca

prof. dr Lech Suwala (Technische Universität Berlin)

10.15–13.30: *Urban and economic geography of the Global South* (following urban / city approach etc, export base, dual economy model, informal sector, economic city models)

dr hab. Monika Murzyn-Kupisz, prof. UJ

Ekonomia

Forma zajęć: 30 godz. wykład; 30 godz. konwersatorium

Rok: III lub IV

Godz. 10.15

Sala: 1.16B

Terminy

Lp.	Data	Forma zajęć	Godzina	Uwagi	
1.	4. 10. 2019	wykl.	10.15-11.00		
2.		wykl.	11.00-11.45		
3.		wykl.	12.00-12.45		
4.		wykl.	12.45-13.30		
5.		ćw/konw.	13.45-14.30		omówienie zasad dotyczących prac zaliczeniowych
6.		ćw/konw.	14.35-15.20		
7.	8.11.2019	wykl.	10.15-11.00		
8.		wykl.	11.00-11.45		
9.		wykl.	12.00-12.45		
10.		wykl.	12.45-13.30		
11.		ćw/konw.	13.45-14.30		omówienie propozycji tematów prac zaliczeniowych
12.	29.11.2019	wykl.	10.15-11.00		
13.		wykl.	11.00-11.45		
14.		wykl.	12.00-12.45		
15.		wykl.	12.45-13.30		
16.		ćw/konw.	13.45-14.30		omówienie propozycji tematów prac zaliczeniowych
17.	6.12.2019	wykl.	10.15-11.00		
18.		wykl.	11.00-11.45		
19.		wykl.	12.00-12.45		
20.		wykl.	12.45-13.30		
21.		wykl.	13.45-14.30		
22.	13.12. 2019	wykl.	10.15-11.00		
23.		wykl.	11.00-11.45		
24.		wykl.	12.00-12.45		
25.		wykl.	12.45-13.30		
26.		wykl.	13.45-14.30		
27.	20.12. 2019	wykl.	10.15-11.00		
28.		wykl.	11.00-11.45		
29.		wykl.	12.00-12.45		
30.		wykl.	12.45-13.30		
31.		wykl.	13.45-14.30		
32.	10.01.2020	wykl.	10.15-11.00		
33.		wykl.	11.00-11.45		
34.		wykl.	12.00-12.45		
35.		ćw./konw.	12.45-13.30		początek prezentacji referatów według ustalonego harmonogramu
36.		ćw./konw.	13.45-14.30		
37.		ćw./konw.	14.35-15.20		
38.		28.02. 2020	ćw./konw.		10.15-11.00
39.	ćw./konw.		11.00-11.45		

40.		ćw./konw.	12.00-12.45	
41.		ćw./konw.	12.45-13.30	
42.		ćw./konw.	13.45-14.30	
43.	3.04. 2020	ćw./konw.	10.15-11.00	
44.		ćw./konw.	11.00-11.45	
45.		ćw./konw.	12.00-12.45	
46.		ćw./konw.	12.45-13.30	
47.		ćw./konw.	13.45-14.30	
48.	17.04. 2020	ćw./konw.	10.15-11.00	
49.		ćw./konw.	11.00-11.45	
50.		ćw./konw.	12.00-12.45	
51.		ćw./konw.	12.45-13.30	
52.		ćw./konw.	13.45-14.30	
53.	24.04. 2020	ćw./konw.	10.15-11.00	
54.		ćw./konw.	11.00-11.45	
55.		ćw./konw.	12.00-12.45	
56.		ćw./konw.	12.45-13.30	
57.		ćw./konw.	13.45-14.30	
58.	15.05.2019	ćw./konw.	10.15-11.00	kolokwium zaliczeniowe
59.		ćw./konw.	11.00-11.45	kolokwium zaliczeniowe
60.		ćw./konw.	12.00-12.45	kolokwium zaliczeniowe