

pieczętka jednostki organizacyjnej

**PLAN STUDIÓW PODYPLOMOWYCH/INNYCH FORM
KSZTAŁCENIA/KURSÓW KWALIFIKACYJNYCH* NR PD-G 2.0-23/24**

**UNIwersytet Kazimierza Wielkiego
STUDIA PODYPLOMOWE/INNE FORMY KSZTAŁCENIA/KURSY KWALIFIKACYJNE**

NAZWA STUDIÓW PODYPLOMOWYCH/INNYCH: **Geografia 2.0**
CZAS TRWANIA STUDIÓW PODYPLOMOWYCH/ (liczba semestrów): **dwa semestry**
EDYCJA NR 1

Plan studiów podyplomowych/innych form kształcenia/kursów kwalifikacyjnych obowiązuje od semestru zimowego roku akademickiego 2023/2024

L.p.	Nazwa przedmiotu	Forma zaliczenia przedmiotu	Razem liczba godzin	w	lab.	sem.	Liczba punktów ECTS
1.	Systemy informacji geograficznej	zal. na ocenę	30	10	20	-	3
2.	Kartografia i topografia z wykorzystaniem GIS	zal. na ocenę	16	8	8	-	2
3.	Geologia dynamiczna	zal. na ocenę	16	11	5	-	2
4.	Współczesna ewolucja rzeźby	zal. na ocenę	16	11	5	-	2
5.	Zmiany klimatu – zagrożenia i sposoby adaptacji	zal. na ocenę	16	11	5	-	2
6.	Hydrologia z zastosowaniem GIS	zal. na ocenę	16	11	5	-	2
7.	Geografia ludności i osadnictwa	zal. na ocenę	20	15	5	-	2
8.	Współczesne problemy gospodarcze świata	zal. na ocenę	16	11	5	-	2
9.	Wybrane aspekty geografii człowieka	zal. na ocenę	16	11	5	-	2
10.	Monitoring zagrożeń geośrodowiska	zal. na ocenę	15	15	-	-	2
11.	Podstawy gospodarki przestrzennej w rozwoju lokalnym i regionalnym	zal. na ocenę	15	15	-	-	2
12.	Geografia regionalna świata	zal. na ocenę	20	20	-	-	2
13.	Podstawy modelowania hydrologicznego	zal. na ocenę	15	6	9	-	2
14.	Gleby i ich współczesne zagrożenia	zal. na ocenę	15	15	-	-	2
15.	Regionalne geograficzne ćwiczenia terenowe	zal. na ocenę	12	-	12	-	1
Razem			254	170	84	0	30

Plan studiów podyplomowych został ustalony przez Senat w dniu 27 kwietnia 2023 r. US 39/2022/2023

.....
data i podpis
zastępcy ds. kształcenia

.....
data i podpis
dyrektora kolegium