

Nazwa kierunku: <i>Geografia</i>			
Stopień studiów: trzeciego stopnia			
Obszar/obszary kształcenia z określeniem procentowego udziału efektów w każdym z obszarów: obszar nauk przyrodniczych, dziedzina nauk o Ziemi			
Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji: 8			
Symbole efektów kierunkowych	KIERUNKOWE EFEKTY KSZTAŁCENIA ⁱ	Odniesienie do	
		uniwersalnych charakterystyk pierwszego stopnia PRK	charakterystyk drugiego stopnia PRK - ogólnych
1	2	3	4
WIEDZA: ABSOLWENT ZNA I ROZUMIE		Kod składnika opisu	Kod składnik opisu
K_W01	światowy dorobek obejmujący podstawy teoretyczne nauk geograficznych (zagadnienia ogólne oraz wybrane zagadnienia szczegółowe)	P8U_W	P8S_WG
K_W02	główne trendy rozwojowe dotyczące wybranych zagadnień w naukach geograficznych	P8U_W	P8S_WG
K_W03	metodologię badań naukowych w zakresie geografii	P8U_W	P8S_WG
K_W04	zaawansowane techniki i metody badawcze stosowane w poszczególnych specjalnościach geografii ze szczególnym uwzględnieniem tych, które mogą być przydatne w zastosowaniach praktycznych	P8U_W	P8S_WG
K_W05	fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji ze szczególnym uwzględnieniem kształtowania środowiska przyrodniczego i ochrony jego zasobów	P8U_W	P8S_WK
K_W06	prawne, etyczne i ekonomiczne uwarunkowania działalności naukowej	P8U_W	P8S_WK
UMIEJĘTNOŚCI: ABSOLWENT POTRAFI		Kod składnika opisu	Kod składnik opisu
K_U01	definiować cele i przedmiot badań z zakresu geografii oraz formułować hipotezy badawcze	P8U_U	P8S_UW
K_U02	dobierać, a następnie zastosować zaawansowane metody, techniki i narzędzia badawcze przydatne w badaniu zjawisk i procesów geograficznych	P8U_U	P8S_UW
K_U03	dokonywać samodzielnej analizy, syntezy oraz twórczo rozwiązywać problemy z zakresu nauk geograficznych, a także precyzować wnioski dotyczące tych badań	P8U_U	P8S_UW

K_U04	prezentować wyniki badań, inicjować dyskusje naukowe i brać w nich czynny udział oraz podejmować próby transferu wyników prac badawczych do sfery gospodarczej i społecznej	P8U_U	P8S_UK
K_U05	posługiwać się językiem angielskim w stopniu umożliwiającym uczestnictwo w międzynarodowym środowisku naukowym z uwzględnieniem wykorzystywania specjalistycznej terminologii z zakresu geografii	P8U_U	P8S_UK
K_U06	przygotować i opublikować recenzowany artykuł naukowy oraz tekst naukowy w formie popularnej	P8U_U	P8S_UK
K_U07	przygotować projekt badawczy z kosztorysem dotyczący problematyki geograficznej	P8U_U	P8S_UO
K_U08	planować i realizować zespołowe przedsięwzięcia badawcze (także w środowisku międzynarodowym) oraz uczestniczyć w wymianie (także międzynarodowej) wyników badań naukowych poprzez publikowanie lub udział w forach dyskusyjnych, konferencjach, seminariach, stażach czy szkołach	P8U_U	P8S_UO
K_U09	samodzielnie działać na rzecz własnego rozwoju	P8U_U	P8S_UU
K_U10	planować harmonogram realizacji badań naukowych w zakresie geografii	P8U_U	P8S_UU
K_U11	opracować program wybranych zajęć dydaktycznych, poprowadzić zajęcia w szkole wyższej oraz inspirować studentów pod kątem ich rozwoju	P8U_U	P8S_UU
KOMPETENCJE SPOŁECZNE: ABSOLWENT JEST GOTÓW DO		Kod składnika opisu	Kod składnik opisu
K_K01	krytycznego podejścia do poznawanych wyników badań ze szczególnym uwzględnieniem nauk geograficznych, a także do krytycznego podejścia do wyników badań własnych	P8U_K	P8S_KK
K_K02	uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych	P8U_K	P8S_KK
K_K03	myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, inicjowania działań związanych naukami geograficznymi na rzecz interesu publicznego oraz wypełniania zobowiązań społecznych badaczy	P8U_K	P8S_KO
K_K04	prowadzenia badań oraz prezentowania wyników tych badań w sposób niezależny i zgodny z dobrymi obyczajami w nauce	P8U_K	P8S_KR
K_K05	respektowania zasady publicznej własności wyników badań naukowych z uwzględnieniem zasad ochrony własności intelektualnej	P8U_K	P8S_KR

ⁱ Opis zakładanych efektów kształcenia dla kierunku uwzględnia:

- 1) wszystkie uniwersalne charakterystyki pierwszego stopnia określone w ustawie z dnia 22 grudnia 2015 r. o *Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji* (ZSK) (Dz. U. z 2016 r. poz. 64 i 1010) właściwe dla danego poziomu Polskiej Ramy Kwalifikacji;
- 2) wszystkie charakterystyki drugiego stopnia (ogólne) określone w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. w *sprawie charakterystyk drugiego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji typowych dla kwalifikacji uzyskiwanych w ramach szkolnictwa wyższego po uzyskaniu kwalifikacji na poziomie 4 – poziom 6-8 (cz. I)*;