


Uchwała nr 9/2012
Rady Wydziału Nauk Geograficznych Uniwersytetu Łódzkiego
podjęta na posiedzeniu w dniu 26 czerwca 2012 r.
w sprawie przyjęcia programu i efektów kształcenia na studiach doktoranckich

Rada Wydziału Nauk Geograficznych Uniwersytetu Łódzkiego przyjęła efekty i program kształcenia stacjonarnych studiów doktoranckich pozytywnie zaopiniowane przez Zespół ds. Jakości Kształcenia i Samorząd Studiów Doktoranckich – programy obowiązują studentów I roku od roku akademickiego 2012/2013 (efekty i programy kształcenia stanowią załącznik do uchwały).

DZIEKAN
WYDZIAŁU NAUK GEOGRAFICZNYCH
UNIwersYTETU ŁÓDZKIEGO


prof. dr hab. Tadeusz Marszał

**EFEKTY KSZTALCENIA NA STUDIACH DOKTORANCKICH NAUK
GEOGRAFICZNYCH**

Wiedza		Odniesienie do obszaru nauk społecznych	Odniesienie do obszaru nauk przyrodniczych
14GD_W01	Posiada zaawansowaną wiedzę w uprawianej przez siebie tematyce badań		
14GD_W02	Zna bieżące problemy badawcze geografii jako dziedziny nauki		
14GD_W03	Posiada podstawową wiedzę z zakresu nauk przyrodniczych i społecznych		
14GD_W04	Posiada wiedzę w stopniu zaawansowanym z zakresu historii geografii w skali międzynarodowej i w Polsce		
14GD_W05	Posiada podstawową wiedzę z zakresu filozofii człowieka i przyrody		
14GD_W06	Zna metodologię i zasady prowadzenia badań w dziedzinie geografii co pozwala na poprawne wykorzystanie ich w prowadzonych badaniach naukowych		
14GD_W07	Zna w stopniu zaawansowanym źródła pozyskiwania danych, sposoby ich dokumentowania, prezentacji, analizy i interpretacji		
14GD_W08	Zna zasady planowania badań z wykorzystaniem technik i narzędzi badawczych stosowanych w geografii i dyscyplinach pokrewnych		
14GD_W09	Zna na zaawansowanym poziomie metody badań terenowych, metody ich opracowywania, prezentacji przy użyciu programów komputerowych GIS oraz metod analizy przestrzennej,		

14GD_W010	Posiada zaawansowaną znajomość słownictwa fachowego w dziedzinie geografii w co najmniej jednym języku nowożytnym		
14GD_W011	Posiada zaawansowaną wiedzę na temat form pozyskiwania funduszy na naukę i zasad tworzenia projektów badawczych		
14GD_W012	Zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności intelektualnej i prawa autorskiego		
14GD_W013	Zna dydaktyczne zasady przekazywania wiedzy (wykładania, referowania) na poziomie akademickim i popularnym		
14GD_W014	Potrafi korzystać z zasobów informacji Geograficznych i innych zasobów własności intelektualnej		
Umiejętności		Odniesienie do obszaru nauk społecznych	Odniesienie do obszaru nauk przyrodniczych
14GD_U01	Potrafi poprawnie sformułować problem badawczy, określić przedmiot i podmiot badań, postawić hipotezy lub pytania badawcze		
14GD_U02	Samodzielnie rozwiązuje problemy badawcze postawione w rozprawie doktorskiej		
14GD_U03	Samodzielnie posługuje się nowoczesnymi, technikami badawczymi		
14GD_U04	Wykorzystuje swobodnie warsztat metodologiczny uprawianej dyscypliny oraz stosuje odpowiednie		

	techniki badań w uprawianej specjalizacji; potrafi je dobrać do badanych procesów i zjawisk		
14GD_U05	Posiada umiejętność aplikacji teorii w prowadzonych przez siebie badaniach		
14GD_U06	Posiada umiejętność stosowania metod analizy i interpretacji danych		
14GD_U07	Samodzielnie planuje własny rozwój intelektualny i naukowy oraz umiejętnie wspiera innych w tym zakresie		
14GD_U08	Potrafi uczestniczyć w dyskusji naukowej używając argumentów merytorycznych, posługując się językiem naukowym		
14GD_U09	Biegłe wykorzystuje literaturę naukową z zakresu dyscyplin naukowych, właściwych dla geografii		
14GD_U10	Posiada umiejętność krytycznej oceny (recenzowania) tekstów naukowych i popularnonaukowych,		
14GD_U11	Czyta anglojęzyczne i inne opracowania naukowe dotyczące aktualnych problemów z zakresu geografii oraz uprawianej przez siebie dyscypliny naukowej		
14GD_U12	Stosuje zasady edytorskie poprawnego pisania pracy naukowej, redagowania opracowań specjalistycznych		
14GD_U13	Potrafi napisać artykuł naukowy w formie akceptowanej w czasopismach w języku nowożytnym (angielskim)		
14GD_U14	Potrafi przygotować sylabus przedmiotu realizowanego w swojej pracy dydaktycznej		
14GD_U15	Dobiera i właściwie stosuje metody, formy, zasady prowadzenia, kontroli i oceny zajęć dydaktycznych ze studentami		

Kompetencje społeczne		Odniesienie do obszaru nauk społecznych	Odniesienie do obszaru nauk przyrodniczych
14GD_K01	Rozumie potrzebę systematycznego śledzenia czasopism naukowymi i popularnonaukowymi w zakresie geografii i dziedzin pokrewnych celem pogłębiania i poszerzenia wiedzy,		
14GD_K02	Posiada nawyk poszukiwania i wdrażania nowych rozwiązań badawczych/praktycznych w zakresie nauk geograficznych		
14GD_K03	Formułuje obiektywne oceny na podstawie krytycznej analizy danych naukowych		
14GD_K04	Prezentuje samokrytycyzm w pracy twórczej, podejmuje działalność na rzecz jej usprawnienia i wzrostu jej efektywności		
14GD_K05	Zna i stosuje kodeks zasad etycznych pracy naukowej oraz dobrych obyczajów		
14GD_K06	Podejmuje odpowiedzialność za pracę własną i innych oraz przyczynia się do podtrzymywania i doskonalenia etosu pracy naukowej		
14GD_K07	Posiada świadomość swojej wiedzy i potrzeby uczenia się przez całe życie		
14GD_K08	Potrafi dobrze organizować własny czas pracy		
14GD_K09	Potrafi współorganizować zespołowe prace badawczo-naukowe		
14GD_K010	Uczestniczy w życiu naukowym geografów		

UNIwersYTET ŁÓDZKI
Wydział Nauk Geograficznych
SAMORZĄD DOKTORANCKI
ul. Narutowicza 88, 90-139 Łódź

KIEROWNIK
STUDIUM DOKTORANCKIEGO
GEOGRAFII SPOŁECZNO-EKONOMICZNEJ
(GEOGRAFII FIZYCZNEJ UL)

Elzbieta Szkurat
dr hab. Elzbieta Szkurat
prof.nadzw. UL

Kacynańska
Polina Borewa
Kacynańska