

**EFEKTY KSZTAŁCENIA wg Polskiej Ramy Kwalifikacji (poziom 8)**  
**STUDIA DOKTORANCKIE W DYSCYPLINIE PEDAGOGIKA I DYSCYPLINIE PSYCHOLOGIA**  
**Wydział Nauk o Wychowaniu UŁ**

<b>WIEDZA (Doktorant zna i rozumie:)</b>		<b>UMIEJĘTNOŚCI (Doktorant potrafi:)</b>		<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE (Doktorant jest gotów do:)</b>	
P8S_WG1	Światowy dorobek z zakresu nauk psychologicznych lub pedagogicznych, obejmujący najnowsze nurty teoretyczne i wyniki badań	P8S_UW1	Analizować uwarunkowania i przebieg procesów edukacyjnych lub psychicznych, co jest niezbędne dla dostrzegania problemów badawczych i planowania badań naukowych	P8S_KK1	Rozwijania wrażliwości na problemy jednostek i społeczności oraz ich psychologiczne lub wychowawcze konsekwencje; do wyrażania opinii w odniesieniu do tych problemów, ich uwarunkowań i konsekwencji psychologicznych
P8S_WG2	Metodologię nauk społecznych i jej zastosowania w dyscyplinie doktryzowania (w tym wiedzę dotyczącą ilościowych i jakościowych metod badawczych)	P8S_UW2	Zaplanować i prawidłowo przeprowadzić badania empiryczne z wykorzystaniem metod postępowania badawczego adekwatnych do rozwiązywanego problemu naukowego oraz prawidłowego i rzetelnego interpretowania osiągniętych rezultatów badawczych	P8S_KK2	Kreatywności i samodzielności w formułowaniu pytań i problemów badawczych, samodzielnego formułowania wniosków z prowadzonych badań i ich obrony za pomocą rzeczowych argumentów
P8S_WG3	Współczesne koncepcje teoretyczne i osiągnięcia naukowe w pokrewnych dyscyplinach (socjologia lub filozofia)	P8S_UW3	Dostrzegać wieloczynnikowe uwarunkowania procesów psychicznych i edukacyjnych ludzi oraz wykorzystywać wiedzę z pokrewnych dyscyplin do wszechstronnego analizowania badanych zjawisk	P8S_KO1	Otwartości na nowe prądy myślowe; zaangażowanie w rozwój naukowych idei i procesów, przyczyniających się do rozwoju społeczno-kulturowego społeczeństwa opartego na wiedzy

P8S_WG4	Zaawansowaną wiedzę dotyczącą metod pracy dydaktycznej w szkole wyższej	P8S_UU1	Tworzyć programy kształcenia i prowadzić zajęcia dydaktyczne zgodnie z zasadami i metodami pracy dydaktycznej, obowiązującymi na poziomie szkoły wyższej, z wykorzystaniem nowoczesnych metod i narzędzi	P8S_KO2	Współpracy z ekspertami w dziedzinie nauk społecznych, w szczególności z członkami zespołów naukowych i kształceniowych w celu odnajdowania najbardziej optymalnych rozwiązań złożonych problemów zawodowych
P8S_WK1	Zasady etyczne obowiązujące w pracy naukowej oraz w badaniach naukowych, w których uczestniczą ludzie	P8S_UO1	Planować i prowadzić badania naukowe z zachowaniem standardów etycznych niezbędnych w badaniach z udziałem ludzi	P8S_KR1	Wykazywania się zasadami etyki w pracy naukowej i zawodowej (w rolach badacza i nauczyciela akademickiego); podejmowania odpowiedzialności za doskonalenie etosu wspólnoty naukowej i wspólnoty szkoły wyższej
P8S_WK2	Prawne podstawy badań naukowych i prawa autorskiego	P8S_UO2	Przygotować samodzielną pracę naukową, przestrzegając stosownych wymogów prawnych stawianych pracom naukowym	P8S_KR2	Uczciwości i rzetelności w prowadzeniu badań, zgodnie z zasadami etyki pracy naukowej i przepisami prawa; do przyjęcia odpowiedzialności za własną pracę naukową
P8S_WK3	Zasady edycji tekstu naukowego	P8S_UK1	Konstruować komunikatywny tekst naukowy oraz inne formy przekazywania informacji o efektach badań; uczestniczyć w dyskursie naukowym, także w środowisku międzynarodowym	P8S_KR3	Współpracy z członkami zespołów badawczych w zakresie pracy nad udostępnianiem efektów badań naukowych