

Wydział Nauk Historycznych
ARCHEOLOGIA

SPECYFIKACJA/MATRYCA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

studia pierwszego stopnia
LICENCJAT ARCHEOLOGII

rok akademicki 2012–2013



Specyfikacja/matryca efektów kształcenia Archeologia, studia I stopnia

Matryca efektów kształcenia określa relacje między efektami kształcenia zdefiniowanymi dla programu kształcenia (efektami kierunkowymi) i efektami kształcenia zdefiniowanymi dla poszczególnych modułów (przedmiotów). Wiersze matrycy odpowiadają kolejnym pozycjom w zestawie efektów kierunkowych, zaś kolumny – modułom kształcenia. Na przecięciu wiersza odpowiadającego danemu efektowi kształcenia i kolumny odpowiadającej danemu modułowi umieszczany jest symbol wskazujący, czy i w jakim stopniu efekty kształcenia związane z modułem odpowiadają określonemu efektowi kierunkowemu. Symbole występujące w matrycy (+, ++, +++) określają stopień, w jakim efekty kształcenia związane z danym modułem odpowiadają poszczególnym efektom kierunkowym: im większa liczba plusów, tym większa „odpowiedniość” (większy stopień osiągnięcia) tych efektów. Występujące w matrycy symbole +, ++, +++ wskazują ponadto na następstwo modułów. Wiersze i kolumny należy wypełnić tak, aby każdy efekt znajdował realizację w ramach co najmniej jednego modułu kształcenia, a każdy moduł kształcenia zapewniał realizację co najmniej jednego efektu kierunkowego. Dla lepszej przejrzystości danych zawartych w matrycy efektów kształcenia, zamiast lub obok kodów modułów (MK I, ...) można wpisać nazwy tych przedmiotów/modułów.

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia												
		Propedeutika archeologii	Historia i metodologia archeologii	Metodyka badań	Archeologia ziem polskich	Ochrona zabytków	Archeologia prahistoryczna	Archeologia historyczna	Archeologia śródziemnomorska	Archeologia śródziemnomorska	Techniki pracy naukowej w archeologii	Archeologia podwodna	Archeologia architektury	Konserwacja zabytków archeologicznych
K_W01	ma podstawową wiedzę o miejscu i znaczeniu archeologii w systemie nauk oraz o jej specyfice przedmiotowej i metodologicznej	+	+				+		+	+		+	+	
K_W02	zna podstawowe pojęcia i terminologię stosowane w archeologii oraz innych naukach humanistycznych, w tym szczególnie historii i antropologii kulturowej	+	+	+	+		+++	+	+	+	+		+	
K_W03	ma uporządkowaną wiedzę metodologiczną oraz z zakresu teorii stosowanych w archeologii i w różnych kierunkach badań archeologicznych	+	+				+				+			
K_W04	ma podstawową wiedzę z zakresu archeologii prahistorycznej, archeologii historycznej, archeologii antycznej		+		+	+	+++	+	+					
K_W05	ma podstawową wiedzę o powiązaniach archeologii z innymi dziedzinami nauki i dyscyplinami naukowymi	+		+			+				+		+	

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia													
		Propedeutyka archeologii	Historia i metodologia archeologii	Metodyka badań	Archeologia ziem polskich	Ochrona zabytków	Archeologia prahistoryczna	Archeologia historyczna	Archeologia śródziemnomorska	Archeologia środowiskowa	Techniki pracy naukowej w archeologii	Archeologia podwodna	Archeologia architektury	Konserwacja zabytków archeologicznych	Seminarium dyplomowe
K_W06	ma podstawową wiedzę o głównych kierunkach rozwoju i najważniejszych nowych osiągnięciach w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla archeologii		+	++			++	+					+		+
K_W07	zna i rozumie podstawowe metody analizy różnych wytworów kultury i ich interpretacji prowadzonych na gruncie wybranych tradycji, teorii lub szkół badawczych rozwijanych w archeologii	+	+		+		+	+	+		+				
K_W08	zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności intelektualnej i prawa autorskiego			+		+					+				+
K_W09	ma podstawową wiedzę z zakresu ochrony dziedzictwa kulturowego			+		+						+	+	+	
K_W10	ma podstawową wiedzę o instytucjach nauki i kultury oraz orientuje się we współczesnym życiu środowisk naukowych i ich działalności popularyzatorskiej					++									
K_W11	zna podstawowe metody badawcze i narzędzia warsztatu archeologa			+		+						+	+		+
K_W12	posiada podstawową wiedzę pozwalającą na analizę i interpretację źródeł archeologicznych oraz innych wytworów cywilizacji, przydatnych dla poznania danej epoki w dziejach ludzkości		+	+	+		++	+	+	+			+		
K_W13	ma wiedzę dotyczącą zastosowania języka ojczystego w tworzeniu prostych tekstów naukowych i popularno-naukowych										+				+
K_W14	ma elementarną wiedzę dotyczącą form dyskursu naukowego z zachowaniem norm etycznych										+				+
K_W15	ma podstawową wiedzę dotyczącą prac technicznych w trakcie badań archeologicznych i prac inwentaryzacyjno-laboratoryjnych, w tym z zakresu konserwacji zabytków archeologicznych			+		+					+		+		+
K_W16	ma podstawową wiedzę w zakresie najważniejszych problemów dyscyplin przyrodniczych właściwych dla archeologii			+									+++		

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia												
		Propedeutyka archeologii	Historia i metodologia archeologii	Metodyka badań	Archeologia ziem polskich	Ochrona zabytków	Archeologia prahistoryczna	Archeologia historyczna	Archeologia śródziemnomorska	Archeologia śródziemnomorska	Techniki pracy naukowej w archeologii	Archeologia podwodna	Archeologia architektury	Konserwacja zabytków archeologicznych
K_W17	zna podstawowe kategorie pojęciowe i terminologię stosowane w wybranych dyscyplinach obszaru nauk przyrodniczych									+++				
K_U01	potrafi wyszukiwać, analizować, oceniać, selekcjonować i użytkować informacje z wykorzystaniem różnych źródeł i metod archeologicznych		+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+
K_U02	posiada podstawowe umiejętności badawcze, obejmujące formułowanie i analizę problemów badawczych, dobór metod i narzędzi badawczych, opracowanie i prezentację wyników, pozwalające na rozwiązywanie problemów w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla archeologii	+		+	+		+	+		+	+	+		+
K_U03	umie samodzielnie zdobywać wiedzę i rozwijać umiejętności badawcze, kierując się wskazówkami opiekuna naukowego						+			+				+
K_U04	potrafi posługiwać się podstawowymi ujęciami teoretycznymi, paradygmatami badawczymi i pojęciami właściwymi dla archeologii	+	++				+	+	+					
K_U05	potrafi rozpoznać różne rodzaje wytworów kultury właściwych dla studiowanej dyscypliny oraz przeprowadzić ich krytyczną analizę i interpretację z zastosowaniem typowych metod, w celu określenia ich treści i znaczeń, w tym przynależności chronologiczno-kulturowej oraz funkcji	+	+	+	+	+	+++	+	+	+		+		
K_U06	posiada umiejętność merytorycznego argumentowania z wykorzystaniem poglądów innych autorów oraz formułowania wniosków		+		+		+++			+				+
K_U07	potrafi porozumiewać się w zakresie podstawowym, w języku polskim i języku obcym, ze specjalistami z dziedzin nauki i dyscyplin naukowych właściwych dla archeologii								+					

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia												
		Propedeutyka archeologii	Historia i metodologia archeologii	Metodyka badań	Archeologia ziem polskich	Ochrona zabytków	Archeologia prahistoryczna	Archeologia historyczna	Archeologia śródziemnomorska	Archeologia śródowiskowa	Techniki pracy naukowej w archeologii	Archeologia podwodna	Archeologia architektury	Konserwacja zabytków archeologicznych
K_U08	poprawnie redaguje, komentuje i opatruje przypisanymi przygotowywane teksty, zgodnie z kanonami przyjętymi w różnych dziedzinach nauk humanistycznych										+			+
K_U09	potrafi przygotować wystąpienie ustne w języku polskim, dotyczących zagadnień szczegółowych, z wykorzystaniem podstawowych ujęć teoretycznych, a także różnych kategorii źródeł					+								+
K_U10	ma umiejętności językowe w zakresie nowożytnego języka obcego, zgodne z wymaganiami określonymi dla poziomu B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego													
K_U11	potrafi prowadzić prace techniczne w trakcie terenowych i gabinetowych badań archeologicznych, w tym z zakresu podstawowej konserwacji zabytków archeologicznych			++								+	+	
K_U12	umie korzystać z podstawowych technologii informacyjnych, multimediiów i zasobów Internetu oraz przetwarzać dane archeologiczne poprzez zastosowanie podstawowych programów komputerowych oraz urządzeń i technik multimedialnych			+++										
K_U13	stosuje podstawowe techniki i narzędzia badawcze w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla dyscyplin przyrodniczych			+					+++					
K_U14	potrafi wyszukiwać, analizować, oceniać, selekcjonować i użytkować podstawowe informacje z wykorzystaniem różnych metod przyrodniczych		+						+++					
K_U15	umie przetwarzać podstawowe dane przyrodnicze poprzez zastosowanie podstawowych programów komputerowych oraz urządzeń i technik multimedialnych								++					
K_K01	rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie	+			+	+	+	+	+			+	+	

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia												
		Propedeutyka archeologii	Historia i metodologia archeologii	Metodyka badań	Archeologia ziem polskich	Ochrona zabytków	Archeologia prahistoryczna	Archeologia historyczna	Archeologia śródziemnomorska	Archeologia środowiskowa	Techniki pracy naukowej w archeologii	Archeologia podwodna	Archeologia architektury	Konserwacja zabytków archeologicznych
K_K02	potrafi współdziałać i pracować w zespole badawczym, między innymi prowadząc badania wykopaliskowe		+	++			+	+			+		+	
K_K03	potrafi odpowiednio określić priorytety służące realizacji określonego przez siebie lub innych zadania	+	+	+	+		++	+		+	+			+
K_K04	prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z wykonywaniem zawodu archeologa			++		+	+++							
K_K05	ma świadomość odpowiedzialności za zachowanie dziedzictwa kulturowego	+		+	+	+	+	+	+			+	+	+
K_K06	bierze udział w życiu naukowym i kulturalnym, uczestnicząc w konferencjach i spotkaniach środowiskowych					+								
K_K07	wykazuje niezależność i samodzielność w myśleniu, rozumiejąc i szanując jednocześnie prawo innych osób do tego samego		+	+			++	+		+	+	+		+
K_K08	rozumie rolę nauk humanistycznych, pokrewnych i współpracujących w kształtowaniu więzi społecznych na poziomie lokalnym i ponadlokalnym	+	+	+				+		++				+
K_K09	wykazuje podstawową odpowiedzialność i odwagę cywilną w przedstawianiu obrazu dziejów, zgodnego z aktualnym stanem wiedzy archeologicznej	+	+				+++		+					
K_K10	potrafi współdziałać i pracować w interdyscyplinarnym zespole badawczym, między innymi prowadząc badania przyrodnicze			+				+		+++				

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia								
		Zajęcia ogólnouczelniane lub zajęcia oferowane na innym kierunku studiów	Zajęcia z wychowania fizycznego	Lektorat z języka obcego	Archeologia antyczna	Archeologia architektury	Archeologia historyczna	Archeologia podwodna	Archeologia prahistoryczna	Konserwacja zabytków archeologicznych
K_W01	ma podstawową wiedzę o miejscu i znaczeniu archeologii w systemie nauk oraz o jej specyfice przedmiotowej i metodologicznej	+			+++	+++	+++	+++	+++	+++
K_W02	zna podstawowe pojęcia i terminologię stosowane w archeologii oraz innych naukach humanistycznych, w tym szczególnie historii i antropologii kulturowej				+++	+++	+		+++	
K_W03	ma uporządkowaną wiedzę metodologiczną oraz z zakresu teorii stosowanych w archeologii i w różnych kierunkach badań archeologicznych				+++	+	+		++	
K_W04	ma podstawową wiedzę z zakresu archeologii prahistorycznej, archeologii historycznej, archeologii antycznej				+++	+++	+++	++	+++	
K_W05	ma podstawową wiedzę o powiązaniach archeologii z innymi dziedzinami nauki i dyscyplinami naukowymi	+			+	+++	++	+++	+++	+
K_W06	ma podstawową wiedzę o głównych kierunkach rozwoju i najważniejszych nowych osiągnięciach w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla archeologii					+	+	++	+	
K_W07	zna i rozumie podstawowe metody analizy różnych wytworów kultury i ich interpretacji prowadzonych na gruncie wybranych tradycji, teorii lub szkół badawczych rozwijanych w archeologii				+++	+	+	+	++	
K_W08	zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności intelektualnej i prawa autorskiego									
K_W09	ma podstawową wiedzę z zakresu ochrony dziedzictwa kulturowego				+	+++	+	+		++
K_W10	ma podstawową wiedzę o instytucjach nauki i kultury oraz orientuje się we współczesnym życiu środowisk naukowych i ich działalności popularyzatorskiej				+			++	+	

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia							
		Zajęcia ogólnouczelniane lub zajęcia oferowane na innym kierunku studiów	Zajęcia z wychowania fizycznego	Lektorat z języka obcego	Archeologia antyczna	Archeologia architektury	Archeologia historyczna	Archeologia podwodna	Archeologia prahistoryczna
K_W11	zna podstawowe metody badawcze i narzędzia warsztatu archeologa						+++	+	++
K_W12	posiada podstawową wiedzę pozwalającą na analizę i interpretację źródeł archeologicznych oraz innych wytworów cywilizacji, przydatnych dla poznania danej epoki w dziejach ludzkości				+++	+++	++	++	
K_W13	ma wiedzę dotyczącą zastosowania języka ojczystego w tworzeniu prostych tekstów naukowych i popularno-naukowych								
K_W14	ma elementarną wiedzę dotyczącą form dyskursu naukowego z zachowaniem norm etycznych								
K_W15	ma podstawową wiedzę dotyczącą prac technicznych w trakcie badań archeologicznych i prac inwentaryzacyjno-laboratoryjnych, w tym z zakresu konserwacji zabytków archeologicznych						+	++	+++
K_W16	ma podstawową wiedzę w zakresie najważniejszych problemów dyscyplin przyrodniczych właściwych dla archeologii				+		+	+	
K_W17	zna podstawowe kategorie pojęciowe i terminologię stosowane w wybranych dyscyplinach obszaru nauk przyrodniczych				+		+		
K_U01	potrafi wyszukiwać, analizować, oceniać, selekcjonować i użytkować informacje z wykorzystaniem różnych źródeł i metod archeologicznych				+++	+++	++	++	+
K_U02	posiada podstawowe umiejętności badawcze, obejmujące formułowanie i analizę problemów badawczych, dobór metod i narzędzi badawczych, opracowanie i prezentację wyników, pozwalające na rozwiązywanie problemów w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla archeologii				+++	+++	++	++	++
K_U03	umie samodzielnie zdobywać wiedzę i rozwijać umiejętności badawcze, kierując się wskazówkami opiekuna naukowego			++	++	+++	+	+	+++

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia								
		Zajęcia ogólnouczelniane lub zajęcia oferowane na innym kierunku studiów	Zajęcia z wychowania fizycznego	Lektorat z języka obcego	Archeologia antyczna	Archeologia architektury	Archeologia historyczna	Archeologia podwodna	Archeologia prahistoryczna	Konserwacja zabytków archeologicznych
K_U04	potrafi posługiwać się podstawowymi ujęciami teoretycznymi, paradygmatami badawczymi i pojęciami właściwymi dla archeologii				+++	+	+		+++	
K_U05	potrafi rozpoznać różne rodzaje wytworów kultury właściwych dla studiowanej dyscypliny oraz przeprowadzić ich krytyczną analizę i interpretację z zastosowaniem typowych metod, w celu określenia ich treści i znaczeń, w tym przynależności chronologiczno-kulturowej oraz funkcji				+++	+++	++	+	+++	++
K_U06	posiada umiejętność merytorycznego argumentowania z wykorzystaniem poglądów innych autorów oraz formułowania wniosków	+			+		++	+	+++	
K_U07	potrafi porozumiewać się w zakresie podstawowym, w języku polskim i języku obcym, ze specjalistami z dziedzin nauki i dyscyplin naukowych właściwych dla archeologii			+++						
K_U08	poprawnie redaguje, komentuje i opatruje przypisami przygotowywane teksty, zgodnie z kanonami przyjętymi w różnych dziedzinach nauk humanistycznych					+				
K_U09	potrafi przygotować wystąpienie ustne w języku polskim, dotyczących zagadnień szczegółowych, z wykorzystaniem podstawowych ujęć teoretycznych, a także różnych kategorii źródeł							++		
K_U10	ma umiejętności językowe w zakresie nowożytnego języka obcego, zgodne z wymaganiami określonymi dla poziomu B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego			+++						
K_U11	potrafi prowadzić prace techniczne w trakcie terenowych i gabinetowych badań archeologicznych, w tym z zakresu podstawowej konserwacji zabytków archeologicznych							+++	+	+++

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia								
		Zajęcia ogólnouczelniane lub zajęcia oferowane na innym kierunku studiów	Zajęcia z wychowania fizycznego	Lektorat z języka obcego	Archeologia antyczna	Archeologia architektury	Archeologia historyczna	Archeologia podwodna	Archeologia prahistoryczna	Konserwacja zabytków archeologicznych
K_U12	umie korzystać z podstawowych technologii informacyjnych, multimediów i zasobów Internetu oraz przetwarzać dane archeologiczne poprzez zastosowanie podstawowych programów komputerowych oraz urządzeń i technik multimedialnych								+	
K_U13	stosuje podstawowe techniki i narzędzia badawcze w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla dyscyplin przyrodniczych				+			+	+	
K_U14	potrafi wyszukiwać, analizować, oceniać, selekcjonować i użytkować podstawowe informacje z wykorzystaniem różnych metod przyrodniczych				+			+		
K_U15	umie przetwarzać podstawowe dane przyrodnicze poprzez zastosowanie podstawowych programów komputerowych oraz urządzeń i technik multimedialnych				+			+		
K_K01	rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie	+		+	+++	+++	+		+	++
K_K02	potrafi współdziałać i pracować w zespole badawczym, między innymi prowadząc badania wykopaliskowe			+	+	+++	++		+	+
K_K03	potrafi odpowiednio określić priorytety służące realizacji określonego przez siebie lub innych zadania				+++	+	++	+	+++	
K_K04	prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z wykonywaniem zawodu archeologa				+++		+	+	+++	
K_K05	ma świadomość odpowiedzialności za zachowanie dziedzictwa kulturowego			+	+++	+++	+	++	++	++
K_K06	bierze udział w życiu naukowym i kulturalnym, uczestnicząc w konferencjach i spotkaniach środowiskowych	+		+		+			++	
K_K07	wykazuje niezależność i samodzielność w myśleniu, rozumiejąc i szanując jednocześnie prawo innych osób do tego samego				++	++	++	+++	+++	

Efekty kształcenia		Moduły kształcenia								
		Zajęcia ogólnouczelniane lub zajęcia oferowane na innym kierunku studiów	Zajęcia z wychowania fizycznego	Lektorat z języka obcego	Archeologia antyczna	Archeologia architektury	Archeologia historyczna	Archeologia podwodna	Archeologia prahistoryczna	Konserwacja zabytków archeologicznych
K_K08	rozumie rolę nauk humanistycznych, pokrewnych i współpracujących w kształtowaniu więzi społecznych na poziomie lokalnym i ponadlokalnym	+				++			++	
K_K09	wykazuje podstawową odpowiedzialność i odwagę cywilną w przedstawianiu obrazu dziejów, zgodnego z aktualnym stanem wiedzy archeologicznej				+++	+++	+++		+++	
K_K10	potrafi współdziałać i pracować w interdyscyplinarnym zespole badawczym, między innymi prowadzącym badania przyrodnicze				+	+	+	+	+	