

Nazwa przedmiotu:	Metodyka badań terenowych
Course title:	Methods of Archaeological Fieldwork
Kod:	05-MBT-12
Course code:	05-MBT-12
Rok studiów:	I; studia pierwszego stopnia (licencjackie)
Year of study:	I; first cycle studies (B.A. undergraduate)
Semestr:	2, letni
Semester:	2, summer
Typ zajęć:	konwersatorium; obowiązkowe
Type of course:	laboratory; compulsory
Liczba godzin:	90
Number of hours:	90
Punkty ECTS:	2
ECTS credits:	2
Osoba prowadząca:	dr Józef Bednarczyk
Name of lecturer:	Dr. Józef Bednarczyk
Poziom kursu:	podstawowy
Level of course:	basic
Język wykładowy:	polski
Language of instruction:	Polish
Wymagania wstępne:	brak
Prerequisites:	none
Metody oceny:	testy pisemne, ćwiczenia terenowe
Assessment methods:	written tests, training excavation
Treści przedmiotu:	Podstawowe metody i techniki stosowane w terenowych badaniach archeologicznych. Badania powierzchniowe. Badania rozpoznawcze – nieinwazyjne: zdjęcia lotnicze, wybrane metody geodezyjne, geochemiczne. Badania wykopaliskowe: eksploracja, analiza i interpretacja warstw, dokumentacja opisowa, rysunkowa i fotograficzna, pomiary geodezyjne, inwentaryzacja materiałów zabytkowych. Podstawowe uregulowania prawne dotyczące ochrony dziedzictwa archeologicznego.
Course contents:	
Cele i efekty kształcenia:	Celem zajęć jest przygotowanie studenta do uczestniczenia w badaniach terenowych. Student: 1) uzyskuje podstawową wiedzę na temat metod i technik stosowanych w badaniach terenowych, w szczególności wykopaliskowych; 2) rozumie miejsce i rolę badań terenowych w procesie badawczym archeologii; 3) posiada elementarne umiejętności w zakresie eksploracji warstw, wykonywania pomiarów, dokumentacji rysunkowej

	oraz postępowania z pozyskanymi materiałami zabytkowymi.
Objectives and learning outcomes:	
Zalecana literatura:	<p>Ph. Barker, Techniki wykopalisk archeologicznych, Warszawa 1994.</p> <p>W. Brzeziński (red.), Metody badań wykopaliskowych, Warszawa 2000.</p> <p>E. Harris, Zasady stratygrafii archeologicznej, Warszawa 1989 (2 wyd. 1992).</p> <p>H. Jankuhn, Wprowadzenie do archeologii osadnictwa, Warszawa 1983 (2 wyd. 2004).</p> <p>Z. Kobyliński (red.), Metodyka ratowniczych badań archeologicznych, Warszawa 1999.</p> <p>Z. Kobyliński, Archeologia lotnicza w Polsce. Osiem dekad wzlotów i upadków, Warszawa 2005.</p> <p>M. Konopka (red.), Archeologiczne Zdjęcie Polski, Warszawa 1981.</p> <p>J. K. Kozłowski, S. K. Kozłowski (red.), Człowiek i środowisko w pradziejach, Warszawa 1983.</p> <p>D. Ławecka, Wstęp do archeologii, Warszawa 2000.</p> <p>R. Mazurowski, Metodyka archeologicznych badań powierzchniowych, Warszawa - Poznań 1980.</p> <p>A. Różycki, Podstawy topografii, Warszawa 1985.</p> <p>Z. Wołodko, Geodezja, Warszawa 1973.</p>
Recommended reading:	<p>Ph. Barker, Techniki wykopalisk archeologicznych, Warszawa 1994.</p> <p>W. Brzeziński (red.), Metody badań wykopaliskowych, Warszawa 2000.</p> <p>E. Harris, Zasady stratygrafii archeologicznej, Warszawa 1989 (2 wyd. 1992).</p> <p>H. Jankuhn, Wprowadzenie do archeologii osadnictwa, Warszawa 1983 (2 wyd. 2004).</p> <p>Z. Kobyliński (red.), Metodyka ratowniczych badań archeologicznych, Warszawa 1999.</p> <p>Z. Kobyliński, Archeologia lotnicza w Polsce. Osiem dekad wzlotów i upadków, Warszawa 2005.</p> <p>M. Konopka (red.), Archeologiczne Zdjęcie Polski, Warszawa 1981.</p> <p>J. K. Kozłowski, S. K. Kozłowski (red.), Człowiek i środowisko w pradziejach, Warszawa 1983.</p> <p>D. Ławecka, Wstęp do archeologii, Warszawa 2000.</p> <p>R. Mazurowski, Metodyka archeologicznych badań powierzchniowych, Warszawa - Poznań 1980.</p> <p>A. Różycki, Podstawy topografii, Warszawa 1985.</p> <p>Z. Wołodko, Geodezja, Warszawa 1973.</p>