

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	Terenowe badania inwentaryzacyjne
Kierunek:	Archeologia, I stopień [6 sem], stacjonarny, praktyczny, rozpoczęty w: 2012
Rok/Semestr:	III/5
Liczba godzin:	72,0
Nauczyciel:	Dzieńkowski Tomasz, dr
Forma zajęć:	laboratorium
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Punkty ECTS:	2,0
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 72,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych 0 Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych 0 Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów 0 Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu
Poziom trudności:	nie dotyczy
Metody dydaktyczne:	• ćwiczenia przedmiotowe
Zakres tematów:	1. Badania AZP, zapoznanie z metodyką. 2. Karty KESA (Karta Ewidencji Zabytku Archeologicznego) - opis, analiza, wypełnianie. 3. Materiał zabytkowy - opis i datowanie 4. Lokalizacja stanowisk w terenie i na mapach
Forma oceniania:	• ćwiczenia praktyczne/laboratoryjne • zaliczenie praktyczne
Literatura:	Mazurowski R., <i>Metodyka archeologicznych badań powierzchniowych</i> , Warszawa-Poznań 1980. Kobyliński Z. (red.), <i>Ewidencja, eksploracja i dokumentacja w praktyce konserwatorstwa archeologicznego</i> , Warszawa 1998