

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	Terenowe badania inwentaryzacyjne
Kierunek:	Archeologia, I stopień [6 sem], stacjonarny, praktyczny, rozpoczęty w: 2014
Tytuł lub szczegółowa nazwa przedmiotu:	terenowe ćwiczenia inwentaryzacyjne
Rok/Semestr:	I/1
Liczba godzin:	72,0
Nauczyciel:	Szeliga Marcin, 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:	podstawowy
Wstępne wymagania:	dobry stan zdrowia i kondycja fizyczna
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> • ćwiczenia przedmiotowe • prelekcja • projekty i prace terenowe
Zakres tematów:	Lokalizacja stanowiska archeologicznego w terenie; wstępna ocena zakresu przestrzennego oraz charakteru stanowiska archeologicznego; opis stanowiska archeologicznego w ramach systemu KESA, wybór i selekcja materiału źródłowego; inwentaryzacja materiału źródłowego; podstawy identyfikacji chronologiczno-kulturowej materiałów źródłowych
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> • ćwiczenia praktyczne/laboratoryjne • obecność na zajęciach • zaliczenie praktyczne
Literatura:	Jaskanis Danuta (red.), "Archeologiczne Zdjęcie Polski - metoda i doświadczenia. Próba oceny", Warszawa 1996. Ryszard Mazurowski: "Metodyka archeologicznych badań powierzchniowych", Warszawa-Poznań 1980
Dodatkowe informacje:	brak