

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:	Terenowe badania wykopaliskowe
Kierunek:	Archeologia, I stopień [6 sem], stacjonarny, praktyczny, rozpoczęty w: 2014
Tytuł lub szczegółowa nazwa przedmiotu:	Terenowe badania wykopaliskowe
Rok/Semestr:	II/4
Liczba godzin:	144,0
Nauczyciel:	Szeliga Marcin, dr
Forma zajęć:	laboratorium
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Punkty ECTS:	8,0
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 144,0 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:	średnio zaawansowany
Wstępne wymagania:	Brak przeciwwskazań medycznych do podjęcia wysiłku fizycznego
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> • ćwiczenia przedmiotowe • ekspozycja • klasyczna metoda problemowa • projekty i prace terenowe
Zakres tematów:	-
Forma oceniania:	• ćwiczenia praktyczne/laboratoryjne
Warunki zaliczenia:	aktywne uczestnictwo w pracach terenowych
Literatura:	-
Dodatkowe informacje:	Badania prowadzone są na wielokulturowym stanowisku pradziejowym w Tominach, gm. Ożarów, pow. opatowski, woj. świętokrzyskie
Modułowe efekty kształcenia:	<p>02 uczestniczy w różnych formach badań terenowych posługując się właściwymi technikami badawczymi (archeologicznymi, geodezyjnymi, cyfrowymi); potrafi interpretować obserwacje terenowe i archeofakty w aspekcie interakcji człowiek-środowisko; ma podstawową wiedzę o metodach, normach, procedurach prac z zakresu archeologii; potrafi wykonywać dokumentację polową, co predestynuje go, po ukończeniu studiów do funkcji asystenta kierownika badań lub kierownika odcinka badań; posiada podstawowe umiejętności w zakresie oceny jakości usług związanych z pracą archeologa; jest przygotowany do skutecznej interwencji w przypadkach zagrożenia zniszczeniem substancji zabytkowej; potrafi wstępnie zabezpieczyć w trakcie badań zabytki archeologiczne</p> <p>04 potrafi współdziałać i pracować w grupie przyjmując w niej różne role, w tym odpowiednio sformułować priorytety służące realizacji określonego przez siebie lub innych zadania, według wskazówek kierującego</p> <p>05 szanuje źródła archeologiczne, ze szczególnym uwzględnieniem szczątków ludzkich, nie gromadzi kolekcji archeologicznych, nie uczestniczy w nielegalnym obrocie zabytkami, a wszelkie przejawy takiej działalności traktuje jako społecznie szkodliwe i niezgodne z prawem, jest szczególnie wrażliwy na potrzebę ochrony zabytków archeologicznych, jest świadomym i aktywnym członkiem swojego środowiska zawodowego</p> <p>07 ma podstawową wiedzę o bezpieczeństwie i higienie pracy w archeologii</p>