



Nazwa przedmiotu	Ćwiczenia terenowe
Jednostka prowadząca	Wydział Ceramiki i Szkła / Katedra Konserwacji i Restauracji Ceramiki i Szkła
Jednostka dla której przedmiot jest przygotowany	Wydział Ceramiki i Szkła / Katedra Konserwacji i Restauracji Ceramiki i Szkła
Rodzaj przedmiotu	Przedmiot kierunkowy, obowiązkowy, do wyboru.
Rok studiów/semestr; forma studiów	Rok studiów II, semestr 4. Rok studiów III, semestr 6. Rok studiów IV, semestr 8. Studia stacjonarne jednolite magisterskie
Liczba punktów ECTS	1 pkt. ECTS w każdym roku studiów
Prowadzący	Do wyboru: dr Marcin Czeski (witraż), dr Katarzyna Wantuch-Jarkiewicz (szkło), mgr Piotr Romiński (ceramika)
Cel zajęć	Celem zajęć jest zapoznanie z warsztatem konserwatorskim i restauratorskim zorganizowanym i pracującym w specyficznych warunkach, w miejscu zlokalizowania zabytku lub obiektu. Student uczestniczy w zajęciach prowadzonych w terenie, w obecności nauczyciela akademickiego lub zawodowych konserwatorów/pracowni konserwatorskiej realizującej prace przy obiektach zabytkowych lub współczesnych.
Wymagania wstępne	Zaliczenie I roku studiów oraz kolejnych semestrów poprzedzających ćwiczenia terenowe na kolejnych latach studiów.
Efekty kształcenia w zakresie:	
– <i>wiedzy</i>	Student poznaje szeroki zakres informacji związany z przygotowaniem i realizacją prac w terenie przy obiektach zabytkowych i współczesnych.
– <i>umiejętności</i>	Student przeprowadza próbę samodzielnego opisu budowy i stanu zachowania obiektu oraz próbę ustalenia przyczyn zniszczeń. Wyniki swoich studiów potrafi przedstawić w zrozumiałym, przystępnym sposób. Prawidłowo dokumentuje swoje działania w formie sprawozdania. Realizuje wybrane zabiegi konserwatorskie i restauratorskie pod kierunkiem prowadzącego ćwiczenia terenowe.
– <i>kompetencji personalnych</i> □ <i>i społecznych</i>	Student jest świadomy wagi uczestnictwa w zajęciach terenowych. Zdobywa umiejętności pracy w grupie. Rozumie zakres informacji jakimi powinien dysponować przy podejmowaniu prac. Rozumie potrzebę ciągłego pogłębiania swojej wiedzy w celu wykorzystania jej w praktyce.
Treść zajęć	Student w obecności prowadzącego ćwiczenia terenowe przy obiektach zabytkowych przeprowadza działania związane z konserwacją i restauracją obiektów zabytkowych i współczesnych.
Forma i wymiar zajęć	Ćwiczenia terenowe trwają do dwóch tygodni, a liczba godzin jest uzgadniana z prowadzącym.
Metody i kryteria oceny	90% aktywność na ćwiczeniach terenowych, 10% opracowanie sprawozdania z ćwiczeń terenowych.
Sposób zaliczenia	Zaliczenie ćwiczeń terenowych dokonywane jest na podstawie sprawozdania z odbytych ćwiczeń, przygotowanego w formie pisemnej i elektronicznej, przedłożonego osobie prowadzącej.
Literatura	Literatura i ikonografia dotycząca obiektu.
Uwagi	Student ma obowiązek odbycia w trakcie studiów, w zalecanej kolejności, ćwiczeń terenowych przy pracach nad każdą spośród trzech kategorii obiektów: ceramicznych, szklanych oraz witrażu.
Język wykładowy	Język polski