

## Sylabus przedmiotu

Kod przedmiotu:	A-1E46g-III-6.17
Przedmiot:	<b>Licencjacka pracownia dyplomowa - grafika (g)</b>
Kierunek:	Edukacja artystyczna w zakresie sztuk plastycznych, I stopień [6 sem], stacjonarny, ogólnoakademicki, rozpoczęty w: 2017
Specjalność:	grafika
Tytuł lub szczegółowa nazwa przedmiotu:	Grafika
Rok/Semestr:	III/6
Liczba godzin:	60,0
Nauczyciel:	<b>Perłowska-Weiser Anna, dr hab.</b>
Forma zajęć:	laboratorium
Rodzaj zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
Punkty ECTS:	16,0
Godzinowe ekwiwalenty punktów ECTS (łącznie liczba godzin w semestrze):	180,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie konsultacji 60,0 Godziny kontaktowe z prowadzącym zajęcia realizowane w formie zajęć dydaktycznych 150,0 Przygotowanie się studenta do zajęć dydaktycznych 40,0 Przygotowanie się studenta do zaliczeń i/lub egzaminów 50,0 Studiowanie przez studenta literatury przedmiotu
Poziom trudności:	Średnio zaawansowany
Wstępne wymagania:	Znajomość technik graficznych w druku wklęsłym, wypukłym i płaskim. Sprawność rysunkowa.
Metody dydaktyczne:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ćwiczenia laboratoryjne</li> <li>• dyskusja dydaktyczna</li> <li>• konsultacje</li> <li>• opis</li> </ul>
Zakres tematów:	<p>Tematyka zgodna z zainteresowaniami dyplomanta.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cykl graficzny, składający się co najmniej z sześciu grafik</li> <li>2. Format dowolny</li> <li>3. Prace realizowane są w technikach druku wklęsłego: sucha igła, akwaforta, akwatinta, akwatinta solna, miękki werniks, odpryska. Możliwość wykorzystanie technik druku płaskiego i wypukłego.</li> </ol>
Forma oceniania:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• portfolio</li> <li>• praca dyplomowa</li> <li>• praca roczna</li> <li>• wystawa końcoworoczna</li> </ul>
Warunki zaliczenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realizacja cyklu grafik</li> <li>• Przygotowanie ekspozycji pracy dyplomowej</li> <li>• Przedstawienie konspektu pracy</li> </ul>
Literatura:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Werner J., Technika i technologia sztuk graficznych, Wud. Literackie, Kraków 1972</li> <li>2. Krejca A., Techniki sztuk graficznych, Wyd. Artystyczne i Filmowe, Warszawa 1984</li> <li>3. Jurkiewicz A., Podręcznik metod grafiki artystycznej, Arkady, Warszawa 1975</li> <li>4. Catafal J., Oliva C., Techniki graficzne, Arkady, Warszawa</li> </ol>
Dodatkowe informacje:	<p><a href="mailto:anna.perłowska-weiser@poczta.umcs.lublin.pl">anna.perłowska-weiser@poczta.umcs.lublin.pl</a></p> <p>Zajęcia w formie hybrydowej - część zajęć w formie stacjonarnej, część na platformie TEAMS.</p>

<p>Modułowe efekty kształcenia:</p>	<p>01W Student, który zaliczył moduł, ma wiedzę z zakresu technik warsztatowych lub grafiki użytkowej  02W posiada wiedzę dotyczącą zagadnień graficznych pozwalającą na profesjonalne wykonywanie zawodu artysty plastyka  03U potrafi zaprojektować i wykonać zestaw grafik dyplomowych o wysokim poziomie artystycznym i warsztatowym opierając się na własnej koncepcji artystycznej  04U potrafi wybrać i łączyć ze sobą różne techniki graficzne oraz wykorzystywać komputer i media cyfrowe w przygotowaniu dyplomu  05U posiada umiejętność posługiwania się plastycznymi środkami wyrazu do tworzenia jednorodnych zestawów grafik  06U potrafi zaprojektować i zorganizować prezentację prac graficznych w przestrzeni wystawienniczej oraz wykonać jej dokumentację  07U tworzy prace w oparciu o własne koncepcje twórcze pamiętając o odpowiedzialności artysty za dzieło  08K jako twórca przestrzega zasad praw autorskich  09K potrafi wypowiadać się na temat własnych realizacji graficznych i dokonywać krytycznej samooceny  10K jest świadomy potrzeby ciągłego doskonalenia warsztatu graficznego  11K potrafi samodzielnie zorganizować warsztat graficzny  12K jest przygotowany do aktywnego uczestnictwa w kulturze i środowisku artystycznym</p>
<p>Metody weryfikacji efektów kształcenia:</p>	<p>Wystawa dyplomowa</p>