Załącznik nr 4 do Zarządzenia Nr RD/Z.0201-……..…………..

# KARTA KURSU

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa | Fotoedycja 2 |
| Nazwa w j. ang. | Photoediting 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Koordynator | mgr Lidia Krawczyk | Zespół dydaktyczny |
| dr Magdalena Koziak-Podsiadło dr Tomasz Sadowski mgr Ada Krawczak |
| Punktacja ECTS\* | 1 |

## Opis kursu (cele kształcenia)

|  |
| --- |
| Celem realizacji przedmiotu jest zapoznanie osób uczestniczących w kursie z metodami pracy z plikami cyfrowymi w programie do obróbki zdjęć (Adobe Photoshop, Affinity Photo).Kurs przybliży zasady retuszu fotografii, pracy na warstwach, stylach, efektach, umiejętnej kompozycji, pracy z plikiem i jego eksportowaniem.Student zdobędzie wiedzę z opracowania materiałów wizualnych, kompozycji kolorystycznej i przestrzennej, wykonywania kolaży fotograficznych, dzięki czemu będzie potrafił wykonywać prace wizualne wykorzystywane w reklamie, prezentacjach, pracach artystycznych oraz w innych dziedzinach projektowania graficznego. |

## Warunki wstępne

|  |  |
| --- | --- |
| Wiedza | Podstawowa wiedza na temat warsztatu fotoedytora, pracy z plikami cyfrowymi, tworzenia kompozycji wizualnych, edycji oraz manipulacji cyfrowej. |
| Umiejętności | Umiejętność wykonywania wizualnych projektów graficznych, posługiwania się nowoczesnymi metodami projektowania, umiejętność oceny wartości estetycznej i funkcjonalnej projektów. |
| Kursy | Warsztat fotoretuszera i fotomontażysty. Projektowanie grafiki działalności komercyjnej, instytucji kultury oraz dla internetu. Warsztat projektanta grafiki. Inspiracje projektowe. |

## Efekty uczenia się

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wiedza | Efekt kształcenia dla kursu | Odniesienie do efektów kierunkowych |
| W zaawansowanym stopniu zna metody tworzenia, analizy i oraz interpretacji przestrzeni informacyjnej, wizualizacji danych, cyfrowej prezentacji informacji niezbędnych w profesjonalnej działalności informacyjnej i wydawniczej. Posiada wiedzę o nadawcy i od | K1\_W02 |
| Wykazuje znajomość metod i technik typowych dla zarządzania informacją i publikowania cyfrowego, analizy zawartości mediów, stosowanych w realizacji zadań badawczych i projektowych. | K1\_W03 |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Umiejętności | Efekt kształcenia dla kursu | Odniesienie do efektów kierunkowych |
| Posiada umiejętność formułowania komunikatów oraz przygotowania przekazów wizualnych z uwzględnieniem interaktywności oraz zastosowaniem odpowiednich technik informacyjno-komunikacyjnych. | K1\_U02 |
| Potrafi planować, organizować i promować działalność informacyjną, kulturalną i wydawniczą. | K1\_U05 |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kompetencje społeczne | Efekt kształcenia dla kursu | Odniesienie do efektów kierunkowych |
| Posiada i rozumie potrzebę organizowania i oceny oraz wykorzystania informacji do celów zawodowych. | K1\_K01 |
| Potrafi adaptować się do nowych okoliczności oraz pracować w sposób innowacyjny i kreatywny. | K1\_K03 |
|  |  |

|  |
| --- |
| Organizacja |
| Forma zajęć | Wykład(W) | Ćwiczenia w grupach |
| A | K | L | S | P | E |
| Liczba godzin |  |  |  | 15 |  |  |  |

## Opis metod prowadzenia zajęć

|  |
| --- |
| Omówienie zagadnień z obszaru projektowania wizualnego i pracy z materiałem fotograficznym w formie wykładu Nauka programu do obróbki fotograficznych plików cyfrowych (Affinity, Photoshop) Indywidualne ćwiczenia trenujące podstawowe umiejętności fotoedytoraIndywidualne, a następnie grupowe konsultacje projektów Zrealizowanie głównego projektu z zastosowaniem poznanych metod modyfikacji cyfrowej Indywidualne konsultacje projektów zaawansowanych Przegląd zrealizowanych projektów Analiza i ocena rezultatów realizacji podjętych zadań |

## Formy sprawdzania efektów uczenia się

|  |  |
| --- | --- |
| Efekt kierunkowy | Formy sprawdzania |
| W01 | Praca laboratoryjna, Projekt indywidualny |
| W02 | Praca laboratoryjna, Projekt indywidualny |
| W03 |  |
| U01 | Praca laboratoryjna, Projekt indywidualny |
| U02 | Praca laboratoryjna, Projekt indywidualny, Udział w dyskusji |
| U03 |  |
| K01 | Praca laboratoryjna, Projekt indywidualny |
| K02 | Praca laboratoryjna, Projekt indywidualny, Udział w dyskusji |
| K03 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Sposób zaliczenia | Zaliczenie |

|  |  |
| --- | --- |
| Kryteria oceny | – obecność i aktywny udział w zajęciach – realizacja kolejnych etapów zadań – wysoka jakość estetyczna i komunikatywna, oryginalność, spójna i funkcjonalna forma powstałych projektów- terminowa realizacja i prezentacja końcowego projektu |

## Treści merytoryczne (wykaz tematów)

|  |
| --- |
| **Wykład**-- |

|  |
| --- |
| **Ćwiczenia**1. Praca z maskami, kolorem, stylami i filtrami, kadrowanie, tworzenie kształtów, przekształcanie i deformowanie (2 h) 2. Stosowanie narzędzia korekty barwnej, poziomy i krzywe, klonowanie, łatka, pędzel historii – retusz podstawowy (2 h) 3. zaawansowane funkcje warstw, przenikanie, dopasowanie różnic światła, retusz skóry i włosów, wypaczanie marionetkowe, retusz zawaansowany (2 h) 4. Realizacja projektu Wizerunek. Wrażenie. Osoba - opracowanie projektu w formie fotograficznego kolażu, który będzie refleksją na temat portretu - cyfrowego wizerunku, jego wyobrażonej, kreatywnej formy (9 h) |

## Wykaz literatury podstawowej

|  |
| --- |
| Morris Johnson, Adobe Photoshop Elements 2021. User Guide, 2021 Jeff Carlson, The Photographer's Guide to Luminar 4, 2020 David Taylor, Digital Photography Complete Course, 2020 David Molnar, Learning to See, 2022 |

## Wykaz literatury uzupełniającej

|  |
| --- |
| Steven Heller and Gail Anderson, The graphic design idea book. Inspiration from 50 masters, 2016 Ellen Lupton, Jennifer Cole Philips, Graphic Design. The New Basics, 2015 Aarish Sherin, Introduction to Graphic Desing. A Guide to Thinking, Process and Style, 2018 Robert Klanten, Regular Graphic Design Today, 2009 |

## Bilans godzinowy zgodny z CNPS (Całkowity Nakład Pracy Studenta)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Liczba godzin w kontakcie z prowadzącymi | Wykład | 0 |
| Konwersatorium (ćwiczenia, laboratorium itd.) | 15 |
| Pozostałe godziny kontaktu studenta z prowadzącym | 2 |
| Liczba godzin pracy studenta bez kontaktu z prowadzącymi | Lektura w ramach przygotowania do zajęć | 0 |
| Przygotowanie krótkiej pracy pisemnej lub referatu po zapoznaniu się z niezbędną literaturą przedmiotu | 0 |
| Przygotowanie projektu lub prezentacji na podany temat (praca w grupie) | 13 |
| Przygotowanie do egzaminu/zaliczenia | 0 |
| Ogółem bilans czasu pracy | 30 |
| Liczba punktów ECTS w zależności od przyjętego przelicznika | 1 |