



„Młodzi (znowu) w filmowej Łodzi” to projekt z zakresu edukacji kulturalnej skierowany do uczniów i nauczycieli z Łodzi, a – dzięki wirtualnej formie przygotowanych wydarzeń – również do odbiorców z całej Polski. Celem inicjatywy jest poszerzenie wiedzy uczestników na temat historii filmu oraz kinematograficznego dziedzictwa naszego miasta, a także wyposażenie nauczycieli w umiejętność posługiwania się nowymi technologiami informacyjno-komunikacyjnymi w procesie dydaktycznym.

Harmonogram projektu obejmuje następujące wirtualne (i bezpłatne) punkty programu:

- seans dokumentu „Still alive. Film o Krzysztofie Kieślowskim” (2005), uzupełniony komentarzem autorskim Marii Zmarz-Koczanowicz. Wirtualny pokaz odbył się 3 czerwca br. na platformie prowadzonej przez Kino Pod Baranami, a pełna wersja wywiadu z reżyserką jest dostępna tutaj: <https://youtu.be/j19PvpZWOJc>;
- trzy podcasty przybliżające historię łódzkich kin, filmowe lokacje na Księżym Młynie i kultowe postacie z łódzkich filmów animowanych. Nagrania mogą służyć jako samodzielny materiał umożliwiający zapoznanie się z najważniejszymi punktami na filmowej mapie miasta, a także stanowić uzupełnienie wiedzy zdobywanej w trakcie interaktywnych spacerów; <https://youtu.be/As-qXlxWuJE>, <https://youtu.be/H1uyISedAbk>, <https://youtu.be/7udFYaDdLPE>;
- e-wykład „Filmowa historia Łodzi – Łódź w historii filmu” prowadzony przez prof. Kamilę Żyto (UŁ): <https://youtu.be/BaKlgQ7QHZM>;
- e-wykład „Wirtualny spacer po Łodzi literackiej” prowadzony przez dr Karolinę Kołodziej (UŁ);
- e-zajęcia „Rozwiązywanie problemów bohaterów filmowych i literackich metodą *design thinking* z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych” prowadzone przez dr. Macieja Dowgiela: <https://youtu.be/unF-r2cHu-g>.

Zadanie „Młodzi (znowu) w filmowej Łodzi” jest realizowane dzięki dofinansowaniu z budżetu Miasta Łodzi. Realizatorem projektu jest Stowarzyszenie Edukacyjno-Kulturalne „Venae Artis” w partnerstwie z Centralnym Gabinetem Edukacji Filmowej, Pałacem Młodzieży im. Juliana Tuwima w Łodzi.