

Program spotkania/warsztatów:

I. Wykład 10.00 - 11.45

a. część I 10.00 - 10.40

- dostępność cyfrowa i społeczna na przełomie XX i XXI wieku,
- przepisy i akty prawne Unii Europejskiej, ONZ, Deklaracji Madryckiej, Raportu "Polska 2030", Strategii Lizbońskiej,
- metodyka przeprowadzania badań/audytu dostępności strony internetowej WCAG 2.0,
- Europejskie standardy przygotowania tekstu łatwego do czytania i zrozumienia wg Biura Pełnomocnika Rządu do Spraw Osób Niepełnosprawnych,
- wyniki ankiet przeprowadzonych przez Uniwersytet Śląski we współpracy z Fundacją Widzialni.

b. część II 10.50 - 11.30

- opis narracyjny czyli audiodeskrypcja jako przykład włączenia cyfrowego i społecznego osób z dysfunkcją wzroku,
- zapoznanie z najnowszą wiedzą na temat trudności w odbiorze informacji przekazywanych w formie cyfrowej (strony internetowe) oraz produkcji audiowizualnych takich jak film, videoart, audycja radiowa, dzieła sztuki, widowiska sportowe i muzyczne,
- przybliżenie problematyki środowiska osób niepełnosprawnych ze szczególnym uwzględnieniem osób z dysfunkcjami wzroku,
- zapoznanie z dostępnością stron internetowych dla osób z dysfunkcją wzroku,
- zaznajomienie uczestników spotkania z przygotowaniem skryptu i tworzeniem audiodeskrypcji dzieł filmowych, plastycznych i muzycznych,
- propagowanie dobrych praktyk w procesie nauczania i wspierania osób zagrożonych.

II. Warsztaty 11.50 - 13.00

Warsztat wprowadzający techniki przygotowania opisu narracyjnego czyli audiodeskrypcji (np. dzieła plastycznego, wideoklipu).

Zapoznanie uczestników warsztatu z zasobami internetu (słowniki oraz korpusy językowe), które wspierają audiodeskrytora w procesie przygotowania dzieła do obioru przez osobę z dysfunkcją wzroku.

Wprowadzenie zasad tworzenia "etykiety" do dzieła plastycznego, filmu, itp. oraz ćwiczenia w tworzeniu audiodeskrypcji.

Uczestnicy spotkania będą mieli możliwość zbadania dostępności architektonicznej i informacyjnej swojej instytucji, pod kątem dostosowania jej do potrzeb osób niepełnosprawnych. Na tej podstawie dokonana zostanie analiza, wskazująca uproszczone sugestie oraz rekomendacje rozwiązań, niwelujących wspomniane bariery.