

# **HZDA**      **Edukacja zdalna dla humanistów**

## **Przeznaczenie**

Szkolenie skierowane jest do nauczycieli przedmiotów humanistycznych oraz wszystkich zainteresowanych metodami szkoleń online i różnymi formami e-learningu w edukacji szkolnej.

## **Informacje o organizacji**

Szkolenie obejmuje 10 godzin dydaktycznych: 7 godzin samodzielnej pracy słuchaczy na platformie e-learningowej oraz 3 godziny spotkań wirtualnych za pośrednictwem komunikatora.

## **Wymagania**

Uczestnik szkolenia powinien umieć posługiwać się komputerem i urządzeniami peryferyjnymi - mikrofon, kamera, przeglądarką WWW, wyszukiwać informacje w sieci internet, pracować w chmurze, w tym na platformie e-learningowej, charakteryzować się otwartością na nowe doświadczenia, w tym na współpracę z innymi.

Posiadanie dostępu do internetu i komputera ze słuchawkami/głośnikami, mikrofonem, kamerką internetową potrzebne jest do wirtualnego spotkania.

## **Cele**

1. Poszerzenie wiedzy o wykorzystaniu nowych technologii w nauczaniu i uczeniu się.
2. Rozwinięcie umiejętności projektowania, rozwijania oraz prowadzenia zajęć edukacyjnych online.
3. Wykorzystanie synchronicznych i asynchronicznych narzędzi edukacji zdalnej do komunikacji, współpracy i wymiany doświadczeń.

## **Treści kształcenia**

1. Nauczanie i uczenie się online.
2. Organizacja i wdrażanie zajęć online.
3. Najpopularniejsze technologie wspierające aktywne nauczanie i współpracę.
4. Najnowsze technologie w e-learningu: virtual reality, Big Data, sztuczna inteligencja.
5. Myślenie wizualne: filmy, infografiki, mapy myśli.
6. Źródła materiałów audiowizualnych.
7. Platformy szkoleniowe: Moodle, Office 365, G-Suite Google.
8. Webinary – najpopularniejsze rozwiązania, ich funkcjonalności, planowanie i prowadzenie spotkań, angażowanie uczestników.
9. Nauczanie nieformalne.
10. Grywalizacja, gamifikacja, gry edukacyjne.

## **Metody i formy nauczania**

1. Prezentacja.
2. Ćwiczenia indywidualne uczestników na platformie e-learningowej.
3. Dyskusja i wymiana doświadczeń.

## **Charakterystyka materiałów**

Materiały przygotowane na potrzeby szkolenia udostępnione na platformie e-learningowej OEiZK.

## **Ewaluacja i formy oceny pracy uczestników**

Ewaluacja będzie przeprowadzana na bieżąco poprzez dyskusje ze słuchaczami.

Ankieta do oceny całego szkolenia będzie wypełniana przez słuchaczy po jego zakończeniu.

## **W trakcie szkolenia wykorzystywane będzie następujące oprogramowanie:**

- system operacyjny Windows,
- przeglądarka internetowa Google Chrome,
- platforma e-learningowa OEiZK oparta o system Moodle
- MS Teams
- serwisy internetowe np. Adobe Spark, Genial.ly, Sutori, Wakelet,
- inne oprogramowanie w razie potrzeby

## **Źródła informacji – wybór**

1. Adobe Spark, <https://spark.adobe.com/>, odczyt z dnia 25 maja 2020
2. Kreator infografik, [https://www.canva.com/pl\\_pl/](https://www.canva.com/pl_pl/), odczyt z dnia 25 maja 2020
3. Platforma edukacyjna Moodle, <https://moodle.org.pl/>, odczyt z dnia 25 maja 2020
4. Microsoft Office, <https://www.office.com/>, odczyt z dnia 25 maja 2020

## **Autor**

Elżbieta Pryłowska-Nowak