

Ogólnopolska edycja kursu „Projektowanie Starości”

Ogólnopolska edycja kursu „Projektowanie Starości”

Data publikacji

26.09.2022 13:00

Towarzystwo Inicjatyw Twórczych „ę” zaprasza na kurs pn. „Projektowanie starości”.

Kurs „Projektowanie starości” jest realizowany przez Towarzystwo Inicjatyw Twórczych „ę” w ramach 15-lecia programu „Uniwersytety Trzeciego Wieku – Seniorzy w akcji” i przygotowuje do pracy z osobami starszymi.

CELE KURSU:

- Rozumienie globalnych procesów starzenia się i ich lokalne interpretacje;
- rozróżnianie stereotypów od realiów starzenia się;
- wprowadzenie do problemu demencji – analiza przypadków;
- (re/de-)konstruowanie zadań życiowych w kontekście faz starzenia się;
- rozpoznanie wagi miejsca dla starzenia się i uczestnictwa w kulturze – analiza przypadków;
- modelowanie możliwych działań dla osób starszych w kulturze i ocenianie możliwości zastosowania podobnych rozwiązań we własnej instytucji;
- formułowanie rozwiązań dla instytucji z uwzględnieniem nazwanych potrzeb, doświadczeń i oczekiwań osób starszych.

Kurs przeznaczony jest dla pracowników instytucji kultury, którzy realizują działania skierowane do seniorów, twórców kultury i animatorów, którzy chcą lepiej poznać specyfikę zróżnicowanych grup starszych mieszkańców oraz osób, które chcą poszerzyć pole działań o współpracę z osobami starszymi.

Zgłoszenia przyjmowane są do wtorku, 27 września 2022 r., do godz. 23:59. Udział w spotkaniu przewidziany jest na żywo lub w kursie online. Kurs online będzie trwał od 30 września do 6 listopada 2022 r. 3-dniowy kurs stacjonarny odbędzie się 26-28 października 2022 r., w Ośrodku Rozwojowym Oddechowo (al. prof. Jana Nielubowicza 6, 05-281 Borzym). Więcej informacji znajduje się na stronie internetowej <https://e.org.pl/projektowanie-starosci-kurs-dla-kadr-kultury/>

[Więcej informacji.](#)

Źródło: <https://e.org.pl/projektowanie-starosci-kurs-dla-kadr-kultury/>

Grafika: <https://pl.freepik.com/>

- [PDF](#)
- [Drukuj](#)
- [Share](#)

- [Więcej aktualności](#)
- [Archiwum aktualności](#)