



Projekt realizowany w ramach Inicjatywy na rzecz zatrudnienia ludzi młodych

## OŚWIADCZENIE O SPEŁNIANIU KRYTERIÓW UDZIAŁU W PROJEKCIE

**W związku z przystąpieniem do projektu „Akademia Wiedzy i Doświadczenia” oświadczam, że:**

**1. Jestem osobą nie uczestniczącą w kształceniu formalnym w trybie stacjonarnym**

(tzn. kształceniu w systemie szkolnym na poziomie szkoły podstawowej, gimnazjum, szkół ponadgimnazjalnych oraz w kształceniu na poziomie wyższym w formie studiów wyższych, doktoranckich realizowanych w trybie dziennym);

**2. Jestem osobą nie szkolącą się**

(tzn. osobą nieuczestniczącą w pozaszkolnych zajęciach mających na celu uzyskanie, uzupełnienie lub doskonalenie umiejętności i kwalifikacji zawodowych lub ogólnych potrzebnych do wykonania pracy – czyli w okresie ostatnich 4 tygodni nie brałem/am udziału w tego typu formie aktywizacji finansowanej ze środków publicznych);

**3. Jestem osobą bierną zawodowo**

(osoby bierne zawodowo, to osoby, które w danej chwili nie tworzą zasobów siły roboczej (tzn. nie pracują i nie są bezrobotne). Osoby będące na urlopie wychowawczym (rozumianym jako nieobecność w pracy, spowodowana opieką nad dzieckiem w okresie, który nie mieści się w ramach urlopu macierzyńskiego lub urlopu rodzicielskiego), są uznawane za bierne zawodowo, chyba że są zarejestrowane już jako bezrobotne (wówczas status bezrobotnego ma pierwszeństwo). Osoby prowadzące działalność na własny rachunek (w tym członek rodziny bezpłatnie pomagający osobie prowadzącej działalność) nie są uznawane za bierne zawodowo;

**4. Jestem osobą w wieku 15 – 29 lat;**

**5. Jestem osobą o niskich kwalifikacjach**

osoba posiadające wykształcenie co najwyżej ponadgimnazjalne (ukończone liceum, technikum, technikum uzupełniające, zasadnicza szkoła zawodowa);

***Świadomy/a odpowiedzialności karnej za składanie oświadczeń/zeznań niezgodnych z prawdą własnoręcznym podpisem potwierdzam prawdziwość podanych przeze mnie informacji.***

.....  
MIEJSCOWOŚĆ I DATA

.....  
CZYTELNY PODPIS UCZESTNIKA PROJEKTU