

## Szkolenie online

### „Praca ze studentami ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi” dla nauczycieli akademickich UW

**Prowadzący: mgr Agnieszka Bysko (Biuro ds. Osób z Niepełnosprawnościami UW)**

Celem szkolenia jest rozwinięcie kompetencji w zakresie konstruowania praktycznych rozwiązań w odpowiedzi na potrzeby studentów o różnorodnym poziomie sprawności i różnorodnej kondycji zdrowotnej w warunkach zajęć dydaktycznych.

#### Po ukończeniu szkolenia uczestnicy:

- będą znali podstawowe założenia podejścia jakim jest uniwersalne projektowanie na gruncie edukacji wyższej.
- będą znali najczęściej napotykaną rodzaje barier w środowisku akademickim napotykaną przez osoby z niepełnosprawnością lub chorujące przewlekle.
- będą znali podstawowe rozwiązania wspierające dostępne studentom napotykającym swoiste bariery w studiowaniu.
- będą rozumieli ideę wyrównywania szans w dostępie do procesu kształcenia oraz rolę projektowania uniwersalnego w zapewnianiu równego dostępu do studiowania.
- będą rozumieli rolę technologii wspierających.
- będą potrafili korzystać z wiedzy o zasadach wsparcia studentów z niepełnosprawnościami i chorobami przewlekłymi oraz wiedzy o zasobach dostępnych w tym celu w ramach UW.

#### Oczekiwania pod adresem uczestników:

Sprzęt komputerowy umożliwiający udział w zajęciach z wizją i fonią oraz korzystanie z plików pdf, Word, jpg.

#### Ramowy program

1. Powitanie uczestników, sprawdzenie listy obecności.
2. Prezentacja materiałów audiowizualnych, materiałów dydaktycznych oraz sprzętu specjalistycznego
3. Analiza case'ów.
4. Dyskusja grupowa
5. Podsumowanie i zakończenie.

Szkolenie jest realizowane w ramach Programu zintegrowanych działań na rzecz rozwoju Uniwersytetu Warszawskiego, realizowanego w latach 2018-2022 i współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

Program Młodzi Dydaktycy jest finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach PO WER w projekcie Program zintegrowanych działań na rzecz rozwoju Uniwersytetu Warszawskiego (ZIP).

