

Kształcenie psychopedagogiczne dla doktorantów UAM

Warsztat - **MODUŁ I**

Tytuł: Nauczanie /uczenie się przez działanie. Praca metodą projektową w praktyce akademickiej.

Prowadzący: dr Joanna Kozielska

1 termin do wyboru:

Piątek g. 15.45-20.00	24/11/2017	sala 9, Wydział Fizyki, ul. Umultowska 85, Poznań
Czwartek g.8.45-13.00	30/11/2017	sala 9, Wydział Fizyki, ul. Umultowska 85, Poznań
piątek	08/12/2017	sala 9, Wydział Fizyki, ul. Umultowska 85, Poznań
czwartek	14/12/2017	sala 9, Wydział Fizyki, ul. Umultowska 85, Poznań

Cele:

Zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami z zakresu projektu o charakterze społeczno-edukacyjnym

Zapoznanie studentów z zasadami konstruowania projektu

Ukształtowanie u studentów praktycznych umiejętności wykorzystania projektu w pracy pedagogicznej

Treści:

1. Rozróżnienia terminologiczne: Projekt, Cel główny, cel bezpośredni, produkt projektu, Cykl życia projektu, Ewaluacja projektu, Zespół projektowy.

Metoda projektu w edukacji

2. Model CARE w konstruowaniu projektu akademickiego. Projekt w ujęciu: J.P. Lewis , R. Keeling ; W. Kruger ; R. Haberfellner ; J.R. Meredith, S.J. Mantel

3. Struktura projektu edukacyjnego. Diagnoza problemu. Wybór metod i technik wykorzystywanych w procesie diagnozowania, Operacjonalizacja projektu (cel główny, cele szczegółowe, działania, wskaźniki, zasoby, partnerzy, metody i techniki, narzędzia oceny, czas realizacji)

4. Realizacja projektu (wzajemna komunikacja, konflikty interpersonalne, monitorowanie, skuteczność

5. Harmonogram projektu o charakterze edukacyjnym, zarządzanie projektem w czasie, metoda ścieżki krytycznej , diagram Gantta

Karta przedmiotu po 15/10/2017r.