|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nazwa przedmiotu: | **Warsztaty pedagogiczne** | ECTS: **2** |
| **Wydział:** **Wydział Wychowania Fizycznego** | **Kierunek**: Wychowanie Fizyczne |
| **Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot:** | **Rok: I****Semestr:** 2 |
| **Zakład Pedagogiki, Psychologii i Socjologii** |
| **Forma studiów/ rodzaj studiów:** | **Profil kształcenia:** | **Status przedmiotu:** |
| **Studia stacjonarne: I stopnia** | **praktyczny** | **obowiązkowy** |
| **Język przedmiotu:****polski** | **Forma zajęć:****ćwiczenia** | **Wymiar zajęć stacjonarne**  **26 godzin** |
| **Prowadzący przedmiot**  | **Dr Jan Basiaga, dr Joanna Ogrodnik, dr Ewa Przybyła** | **Sposób realizacji:** |
| **Zajęcia wymagające bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego i studentów** |
| **Wymagania wstępne** | **Wiedza:** znajomość metod kształcenia **Umiejętności:** umiejętność posługiwania się metodami aktywizującymi**Kompetencje społeczne:** umiejętność pracy w grupie, wrażliwość na potrzeby innych |
| **Cele przedmiotu** | Nabycie umiejętności planowania i realizacji zajęć wychowawczych. Przygotowanie do realizacji praktyki pedagogicznej. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Efekty uczenia się****Student:** | **Odniesienie do efektów kierunkowych** | **Odniesienie Charakterystyk II stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji \*** | **Odniesienie do Standardów kształcenia nauczycieli** |
| **W zakresie wiedzy** |  |
| W01 | Identyfikuje kompetencje społeczno-emocjonalne | **K\_W20** | P6S\_WK | B.2.W4 |
| W02 | Charakteryzuje cechy wartościowej lekcji wychowawczej  | **K\_W10**K\_W20 | P6S\_WGP6S\_WG | B.2.W1 |
| W03 | Wymienia cele i zadania świetlicy szkolnej | K\_W10 **K\_W18** | P6S\_WGP6S\_WK | B.2.W1 |
| **W zakresie umiejętności** |  |
| U01 | Projektuje zajęcia wychowawcze skoncentrowane na kształtowaniu kompetencji społeczno-emocjonalnych uczniów  | K\_U08 | P6S\_UO | B.2.U1 |
| U02 | Potrafi przeprowadzić zajęcia wychowawcze z grupą według opracowanego samodzielnie scenariusza | K\_U11K\_U13 | P6S\_UO | B.2.U1 |
| U03 | Potrafi zaprojektować narzędzie diagnostyczne – test socjometryczny oraz zinterpretować wyniki. | K\_U07 | P6S\_UW | B.2.U6 |
| **W zakresie kompetencji społecznych** |  |
| K01 | Wykazuje kreatywność w projektowaniu zajęć wychowawczych i widzi konieczność udzielania wsparcia uczniom | K\_K11 | P6S\_KK | B.2.K1B.2.K2 |
| K02 | Okazuje szacunek uczestnikom zajęć. | K\_K05 | P6S\_KR | B.2.K1 |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Stosowane metody dydaktyczne** |
| Ćwiczenia praktyczne, dyskusja dydaktyczna, pogadanka, opis |

|  |
| --- |
| **Metody sprawdzania i kryteria oceny efektów uczenia się uzyskanych przez studentów** |
| Metody weryfikacji efektów kształcenia:- obserwacja studentów i ocena aktywności podczas zajęć i przygotowania do zajęć,- ocena umiejętności praktycznych realizacji zajęć wychowawczych, - ocena wykonywanych prac: konspektu zajęć wychowawczych, tabeli socjometrycznej i zdiagnozowania struktury  socjometrycznej grupy2,0 – student nie osiągnął wymaganych efektów kształcenia (poniżej 50 % wymaganych efektów) 3,0 – student osiągnął efekty kształcenia w stopniu dostatecznym (51 do 60 % )3,5 – student osiągnął efekty kształcenia w stopniu dostatecznym plus (61 do 70 %)4,0 – student osiągnął efekty kształcenia w stopniu dobrym (71 do 80 %)4,5 – student osiągnął efekty kształcenia w stopniu dobrym plus (81 do 90 %)5,0 – student osiągnął efekty kształcenia w stopniu bardzo dobrym (91 do 100 %) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Treści programowe przedmiotu**  | **Godziny****ST/NST** |
|  | Warsztat:1. Zapoznanie z zadaniami realizowanymi w trakcie praktyki w ramach przygotowania psychologiczno-pedagogicznego.
2. Omówienie dziennika praktyk studenckich.
3. Konstruowanie konspektów zajęć wychowawczych.
4. Cele i zadania świetlicy szkolnej.
5. Projektowanie wartościowej lekcji wychowawczej.
6. Projektowanie badań socjometrycznych (test Moreno).
7. Kształtowanie kompetencji społeczno-emocjonalnych uczniów – przeprowadzenie zajęć z grupą.
 |  26 |
|   | ~~.~~ |  |
| **Forma i warunki zaliczenia przedmiotu, w tym zasady dopuszczenia do egzaminu, zaliczenia** |
| Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest obecność na zajęciach, wykonanie praktycznych ćwiczeń podczas zajęć, przeprowadzenie zajęć wychowawczych na podstawie samodzielnie opracowanego konspektu. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nakład pracy studenta - bilans punktów ECTS** | **Stacjonarne** | **Niestacjonarne** |
| **Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:**Udział w ćwiczeniach | 26 |  |
|  |  |  |
| **Samodzielna praca studenta:**Przygotowanie do ćwiczeń, wyszukiwanie i czytanie literatury Opracowanie konspektu zajęćPrzygotowanie do prowadzenia zajęćRealizacja zadania z socjometrii | 8855 |  |
| **….** |  |  |
| **Łączny nakład pracy studenta wynosi:**  **52 godziny**, co odpowiada  **2 punktom ECTS** |

|  |
| --- |
| **Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej, obowiązującej do zaliczenia przedmiotu** |
| **Literatura podstawowa:*** Zwierzyńska E., Poznawanie klasy szkolnej. Poradnik dla nauczycieli. CMPPP Warszawa 2008.
* Brudnik E. i wsp.: Ja i mój uczeń pracujemy aktywnie. Przewodnik po metodach aktywizujących. OWN, Kielce 2003.
* Półturzycki J., Dydaktyka dla nauczycieli, Toruń 2005.
* Kruszewski K. (red.) Sztuka nauczania. Czynności nauczyciela, PWN, Warszawa 1989.
* Arends I.R. Uczymy się nauczać, WSiP, Warszawa 2005.
 |
| **Literatura uzupełniająca:*** Sztompka P., Socjologia, Wyd. Znak, Kraków 2002, str. 139
* Brzezińska A., Socjometria. W: J. Brzeziński (red.) Metodologia badan społecznych, Wybór tekstów (s.243-298), Poznań, Zysk i S-ka.
 |

|  |
| --- |
| **Wymiar, zasady i forma odbywania praktyk, w przypadku, gdy program kształcenia przewiduje praktyki** |
| Nie dotyczy |

**Forma oceny efektów uczenia się**

|  |  |
| --- | --- |
| **Efekty uczenia się**  | **Forma oceny** |
|  **Ćwiczenia praktyczne podczas zajęć** | **Prowadzenie zajęć** | **Obserwacja/dyskusja dydaktyczna** |
| W01 |  |  | X |
| W02 |  |  | X |
| W03 |  |  | X |
| U01 | X | X |  |
| U02 |  | X | X |
| U03 | X |  |  |
| K01 |  |  | X |
| K02 |  |  | X |