

1.	Nazwa kierunku	pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna
2.	Wydział	Wydział Sztuki i Nauk o Edukacji
3.	Cykl rozpoczęcia	2023/2024 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia jednolite magisterskie
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Media w pracy nauczyciela

Kod modułu: PPW_MWPN

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
PPW_MWPN_1	Ma wiedzę dotyczącą procesów komunikowania interpersonalnego i społecznego w szczególności komunikacji zewnętrznej i wewnętrznej szkoły; posiada wiedzę na temat interpretacji zjawisk społecznych i kulturalnych w placówce szkolnej i tego, jak zaprojektować odpowiednią strategię komunikacji np. kampanię społeczną (G.W1)	K_W17	1
PPW_MWPN_2	Posiada wiedzę w jaki sposób dopasować odpowiednie metody, procedury i środki dydaktyczne oraz przeprowadzić zajęcia edukacyjne z wykorzystaniem mediów; Posiada uporządkowaną wiedzę z zakresu planowania, projektowania zajęć wspomaganych mediami (E.5.W4)	K_W10	2
PPW_MWPN_3	Potrafi sklasyfikować media dydaktyczne, przygotować i wykorzystać materiały dydaktyczne niezbędne do realizacji celów zajęć z zakresu mediów oraz pozostałych zajęć dotyczących wychowania przedszkolnego i edukacji wczesnoszkolnej. (C.U3)	K_U04	2
PPW_MWPN_4	Potrafi dokonać analizy i oceny wytworów kulturowych np. w postaci materiałów filmowych, multimedialnych, kampanii społecznych w obszarze edukacji medialnej i podobnych oraz twórczo zaprojektować działanie edukacyjne, profilaktyczne, dydaktyczne w różnych środowiskach społecznych; potrafi wykorzystać nowe technologie w realizacji działań pedagogicznych w zakresie edukacji medialnej (E.5.W5; E.5.U3)	K_U05	2
PPW_MWPN_5	jest gotów do promowania postawy odpowiedzialnego zachowania w świecie mediów cyfrowych w kontekście społecznym oraz wykorzystywania mediów jako narzędzi w wspomagających edukację (E.5.K1; C.K2)	K_K02	2

3. Opis modułu	
Opis	Przedmiot Media w pracy nauczyciela ma przygotować studentów Edukacji Wczesnoszkolnej i Wychowania Przedszkolnego do prowadzenia zajęć z wykorzystaniem różnorodnych form przekazu medialnego i multimedialnego w zintegrowanym nauczaniu w kl.1-3 szkoły podstawowej. Studenci również nabywają niezbędną wiedzę teoretyczną i praktyczną z zakresu stosowanych programów, aplikacji i środków przekazu medialnego i multimedialnego w zakresie pracy w kl.1-3 szkoły podstawowej i przedszkolu.
Wymagania wstępne	

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
PPW_MWPN_w_1	Projekt konspektu zajęć dydaktycznych z wykorzystaniem elementów medialnych jako środków dydaktyczny	weryfikacja polegająca na ocenie przeprowadzonych zajęć dydaktycznych (mikronauczanie) lub stworzonego projektu konspektu; dokumentacja w postaci oceny sumującej scenariuszów/konspektów lub projektów wykonanych przez studentów; projekt ma charakter zespołowy	PPW_MWPN_2, PPW_MWPN_3
PPW_MWPN_w_2	Projekt planu wykorzystania mediów w szkole poza procesem dydaktycznym	weryfikacja polegająca na ocenie zespołowego projektu (w formie do wyboru: papierowej, elektronicznej; posteru, mapy myśli, pracy pisemnej) dotyczącego wykorzystania mediów w pracy nauczyciela w szkole poza procesem dydaktycznym w komunikacji wewnętrznej i zewnętrznej; dokumentacja w postaci oceny sumującej wykonanych projektów	PPW_MWPN_1, PPW_MWPN_5
PPW_MWPN_w_3	Materiał multimedialny/filmowy	weryfikacja polegająca na ocenie przygotowanego w kilkuosobowych zespołach materiału filmowego np. animacji, klipu, filmu dotyczącego tematyki edukacji medialnej	PPW_MWPN_3, PPW_MWPN_4, PPW_MWPN_5

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
PPW_MPN_fns_1	ćwiczenia	Praktyczna realizacja treści ćwiczeń, prezentacja scenariusza zajęć	10	Aktywność na zajęciach, przygotowanie do kolokwium i prezentacji	50	PPW_MWPN_w_1, PPW_MWPN_w_2, PPW_MWPN_w_3