

1.	Nazwa kierunku	pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna				
2.	Wydział	Wydział Sztuki i Nauk o Edukacji				
3.	Cykl rozpoczęcia	2024/2025 (semestr zimowy)				
4.	Poziom kształcenia	studia jednolite magisterskie				
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki				
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna				
7.	7. Informacje podstawowe o module					
Nazwa modułu		Dydaktyka ogólna				
Kod modułu		PP-A1-DO				
Liczba punktów ECTS		3				
Język wykładowy		polski				
Cel i opis treści kształcenia		Celem przedmiotu jest poznanie elementów procesu nauczania - uczenia się, ich cech charakterystycznych. Treści modułu dydaktyka koncentrują się wokół tworzenia intencjonalnych warunków do uczenia się w sytuacjach, w które zaangażowany jest nauczyciel/edukat toku zajęć rozwijane są umiejętności studentów, związane z planowaniem, realizowaniem oraz ewaluacją procesu kształcenia, z uwzględnieniem tematyki specjalnych potrzeb edukacyjnych. Analizie poddane zostaną wielorakie uwarunkowania efektywności tego p Wszystkie efekty uczenia się zakładane w module planuje się osiągnąć podczas wykładów, ćwiczeń a także pracy własnej studenta.				
Lista modułów koniecznych do zaliczenia przed przystąpieniem do tego modułu (o ile to konieczne)		nie dotyczy				

8. Zakładane	adane efekty uczenia się modułu						
Kod	Opis	Efekty uczenia się kierunku	Stopień realizacji (skala 1-5)				
	studentka/student zna i rozumie relacje dydaktyki ogólnej do innych subdyscyplin pedagogicznych oraz dyscyplin pokrewnych, a także specyficzne zadania i funkcje dydaktyki, terminami z zakresu dydaktyki ogólnej oraz teorie procesu nauczania-uczenia się, strategie, paradygmaty, treści kształcenia, formy organizacji pracy dzieci/uczniów podczas zajęć edukacyjnych, uwzględniając specyfikę funkcjonowania dzieci w wieku przedszkolnym i młodszym wieku szkolnym oraz koncepcje pracy nauczyciela w procesie kształcenia, rolę diagnozy, kontroli i oceniania w pracy dydaktycznej nauczyciela (A1.W1; A1.W3; C.W5; D.W2)	PP_W_02 PP_W_10 PP_W_14 PP_W_15 PP_W_16	5 5 3 4 4				
	studentka/student potrafi krytycznie analizować praktykę edukacyjną z wykorzystaniem posiadanej wiedzy, a także dokonywać interpretacji sytuacji edukacyjnych i prezentować rozwiązania edukacyjne z zastosowaniem optymalnych środków, technik w celu organizacji wartościowego środowiska edukacyjnego z uwzględnieniem możliwości poszczególnych dzieci/uczniów (A1.U1; A1.U2)	PP_U_03 PP_U_10 PP_U_11	5 5 5				
PP-A1_DO_3	studentka/student przejawia gotowość do realizowanych działań dydaktycznych w porozumieniu z pozostałymi, także nieprofesjonalnymi uczestnikami procesu kształcenia (A1.K3)	PP_K_03 PP_K_04	4 4				



9. Metody pro	. Metody prowadzenia zajęć				
Kod	Kategoria	Nazwa (opis)			
a01	Zbiór metod asymilacji wiedzy / podających	Wykład informacyjny/kursowy systematyczny kurs z określonej dyscypliny naukowej w ujęciu syntetycznym; realizacja zakłada bierny odbiór przekazanych informacji			
a03	Zbiór metod asymilacji wiedzy / podających	Opis opis przedmiotów, zjawisk, procesów, osób; wiąże się z określeniem struktury i cech charakterystycznych opisywanego obiektu, zjawiska, procesu; opisowi towarzyszy zwykle pokaz opisywanego obiektu lub jego modele, rysunki, tabele, wykresy, itd.; opis może przyjąć formę: wyjaśnienia, klasyfikacji, uzasadnienia lub porównania			
a05	Zbiór metod asymilacji wiedzy / podających	Objaśnienie/wyjaśnienie eksplikacja polegająca na wyprowadzeniu uznanego z góry twierdzenia z innych, wcześniej już znanych, w określonej przez osobę prowadzącą zajęcia liczbie kroków			
b01	Zbiór metod problemowych	Wykład problemowy analiza wybranego problemu naukowego lub praktycznego z weryfikacją i próbą rozwiązania wykładanych kwestii oraz wskazaniem konsekwencji wynikających z tego rozwiązania			
b02	Zbiór metod problemowych	Wykład konwersatoryjny przekaz treści uwzględniający interakcję ze słuchaczami wykładu; dyskusja związana z wykładem stanowi jeden z jego elementów bądź jest jego kontynuacją			
b04	Zbiór metod problemowych	Metody aktywizujące: dyskusja/debata wymiana poglądów z użyciem merytorycznych argumentów, w wyniku której dochodzi do ścierania się różnych poglądów, wypracowania kompromisów i określania wspólnych stanowisk; dyskusja prowadzona jest w oparciu o reguły wcześniej ustalone z grupą: w tym dotyczące czasu, sposobu i kolejności prezentacji stanowisk oraz zasad kulturalnej dyskusji; dyskusja służy poszukiwaniu najlepszych rozwiązań, prezentowaniu różnych punktów widzenia, nie jest rywalizacją; odmiany d.: burza mózgów, debata oksfordzka, dyskusja panelowa, drzewo decyzyjne, dyskusja konferencyjna; debata to uporządkowany spór pomiędzy zwolennikami i przeciwnikami jakiegoś poglądu, toczona zwykle przez specjalistów z dziedziny lub wybranych uprzednio przedstawicieli grupy zajmującej się wspólnym problemem			
b08	Zbiór metod problemowych	Metody aktywizujące: peer learning nauka poprzez wymianę wiedzy w grupie/zespole/parze czyli tzw. komórce nauczania (ang. learning cells); rodzaj uczenia się wzajemnie od siebie; podejście skoncentrowane na aktywności studentów z towarzyszeniem NA prowadzącego zajęcia; nauczanie, w ramach którego studenci o podobnym poziomie doświadczenia uczą się od siebie nawzajem			
c02	Zbiór metod eksponujących	Projekcja odtworzenie materiału filmowego (video/film) w całości lub we fragmentach jako element ilustracji treści wykładanych w ramach zajęć, przedmiot analizy i oceny dzieła lub ćwiczeniowa metoda percepcji obrazu; film/video to dzieło/utwór artystyczny, ilustracja (w tym techniczna) treści/zjawiska/obiektu, prywatny zapis działania, obraz medialny, itp.			
c07	Zbiór metod eksponujących	Prezentacja mechaniczne przedstawienie syntetycznego obrazu treści w formie grafiki prezentacyjnej, np. szeregu slajdów lub innych form multimedialnych zwykle z omówieniem/innym komentarzem; typowe składniki prezentacji - tekst ujęty w punkty, wykresy, grafika (obrazy) i animacje; ew. efekty dźwiękowe lub muzyka; ilustracja multimedialna treści zajęć prezentowana w formie rzutowanego obrazu			
e04	Zbiór metod praktycznych	Projektowanie postępowanie wg ustalonych w ramach konkretnej metodyki kroków w celu realizacji zadania; np. poprzez: identyfikację celów projektu, ustalenie rezultatu, określenie zagrożeń i ograniczeń, szans i mocnych stron (SWOT), ustalenie harmonogramu działań, oszacowanie zasobów, ustalenie planu realizacji, wstępną diagnozę; weryfikację założeń; proces przygotowania praktycznej realizacji projektu			
f02	Metody samodzielnego uczenia się	Indywidualna praca z tekstem			



		cyfrov	kiwanie i zdobywanie nowych wiadomo rej); wyszukiwanie tekstów, dobór frag mu w ramach studiowanego zagadnie	ości z wykorzystaniem podręczników i ir mentów do analizy/interpretacji, wykorz nia	nnych źródeł pisanyc zystanie innych teks	ch (w tym w wersji tów do rozwiązania	
10. Formy prowa	Idzonych zajęć						
Kod	Nazwa	Liczba godz	a godzin Sposób weryfikacji efektów uczenia się modułu Metody		Metody prowa	prowadzenia zajęć	
PP-A1-DO_fs_1	wykład	15	egzamin	PP-A1_DO_1	a01, b01, b02,	c02, c07, f02	
PP-A1-DO_fs_2	ćwiczenia 2	15	zaliczenie	PP-A1_DO_2, PP-A1_DO_3	a03, a05, b04,	b08, e04, f02	
11. Praca studen	nta poza udziałem w zajęciach obejmuje v	v szczególno	ości:				
Kod	Kategoria		Nazwa (opis)			Czy częściowo zalicza się do BUNA-y?	
a02	Przygotowanie do zajęć	czytar	Czytanie literatury / analiza materiałów źródłowych czytanie literatury wskazanej w sylabusie; przegląd, porządkowanie, analiza i wybór materiałów źródłowych do wykorzystania w ramach zajęć			Nie	
a03	Przygotowanie do zajęć	czynn ćwicz	Ćwiczenie praktycznych umiejętności czynności polegające na powtarzaniu, doskonaleniu i utrwalaniu praktycznych umiejętności, w tym ćwiczonych podczas odbytych wcześniej zajęć lub nowych, niezbędnych z punktu widzenia realizacji kolejnych elementów programu (jako przygotowanie się uczestnictwa w zajęciach)			Nie	
a04	Przygotowanie do zajęć	uzgad	Konsultowanie materiałów uzupełniających [względem wskazanych w sylabusie] uzgadnianie dodatkowych do wskazanych w sylabusie materiałów, służących realizacji zadań wynikających z uczestnictwa w zajęciach lub na potrzeby przygotowania się do nich			Tak	
a05	Przygotowanie do zajęć		Wytworzenie/przygotowanie narzędzi, materiałów, dokumentacji niezbędnych do uczestnictwa w zajęciach opracowanie, przygotowanie i weryfikacja przydatności narzędzi oraz materiałów (np. pomocy, scenariuszy, narzędzi badawczych, aparatury, itd.) do wykorzystania w ramach zajęć lub służących przygotowaniu się do nich			Tak	
b01	Konsultowanie programu i organizacji zaj	ęć Zapo przeg	znanie się z zapisami sylabusa ądanie zawartości sylabusa i zapoznar	nie się z treścią jego zapisów		Nie	
b02	Konsultowanie programu i organizacji zajęć		Weryfikacja/dostosowanie/dyskutowanie zapisów w sylabusie konsultowanie treści sylabusa z potencjalną weryfikacją zapisów wymagających spełnienia specjalnych warunków uczestnictwa w zajęciach, np. wymagań technicznych, czasowych, przestrzennych, innych, w tym warunków uczestnictwa w zajęciach poza murami uczelni, zajęć organizowanych w blokach, organizowanych online, itp.; konsultowanie z potencjalnym udziałem opiekuna roku lub członkami grupy zajęciowej			Tak	
c01	Przygotowanie do weryfikacji efektów uczenia się się się się brzygotowanie strategii realizacji zadań przyczyniających się do weryfikacji efektów uczenia się przygotowanie strategii realizacji zadania uwzględniającej podział treści, czynności i ich zakres, czas realizacji oraz/lub sposób pozyskania niezbędnych do jego wykonania materiałów i narzędzi, itp.			ich zakres, czas	Tak		
c02	Przygotowanie do weryfikacji efektów ucz się	wgłęb pocho	ianie się, dociekanie, rozważanie, przy	z wytworzonych w ramach zajęć ma swajanie, interpretacja lub porządkowar Ikcji, scenariuszy, itd., wykorzystanych i rządzonych w ich trakcie	nie wiedzy	Nie	



c03	Przygotowanie do weryfikacji efektów uczenia się	Realizacja indywidualnego lub grupowego zadania zaliczeniowego/egz./etapowego zbiór czynności zmierzających do wykonania zadania zleconego do realizacji poza zajęciami, jako obligatoryjnego etapu/elementu weryfikacji przypisanych do tych zajęć efektów uczenia się	Nie
d01	Konsultowanie wyników weryfikacji efektów uczenia się	Analiza korekt/informacji zwrotnej ze strony NA dotyczących wyników wer. ef. ucz. przegląd uwag, ocen i opinii sporządzonych przez NA odnoszących się do realizacji zadania sprawdzającego poziom osiągniętych efektów uczenia się	Tak
d02	Konsultowanie wyników weryfikacji efektów uczenia się	Opracowanie planu korekty i zadań uzupełniających/korygujących przegląd i wybór zadań oraz czynności pozwalających na eliminację wskazanych przez NA błędów, ich weryfikację lub poprawę oraz zaliczenie zadania na, co najmniej, najniższym dopuszczalnym poziomie	Tak

Informacje dotyczące szczegółów realizacji modułu w danym roku akademickim znajdują się w sylabusie dostępnym w systemie USOS: <u>https://usosweb.us.edu.pl</u>.