

UCHWAŁA SENATU AKADEMII WSB
nr 106/2022/2023 z dnia 27 czerwca 2023 r.
w sprawie ustalenia programu studiów

Działając na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 11) ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z późn. zm. oraz § 9 ust. 6 pkt 8) Statutu Akademii WSB z dnia 26.10.2021 r. z późn. zm. Senat uchwala, co następuje:

§ 1

Ustala się program studiów dla kierunku **Pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna**:

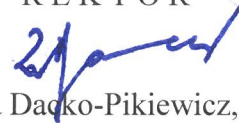
- 1) w formie kształcenia jednolite studia magisterskie kończącej się uzyskaniem kwalifikacji na poziomie VII Polskiej Ramy Kwalifikacji, zakończonej uzyskaniem tytułu zawodowego magistra;
- 2) o profilu praktycznym;
- 3) w dziedzinie i dyscyplinie naukowej:
 - a) dziedzina naukowa: nauki społeczne; dyscyplina naukowa: pedagogika, psychologia;
- 4) w wiodącej dziedzinie: **nauki społeczne** i dyscyplinie naukowej: **pedagogika**;
- 5) realizowanego w formie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych;

w Wydziale Nauk Stosowanych Akademii WSB w Dąbrowie Górniczej, dla rozpoczynających studia w semestrze zimowym roku akademickiego 2023/2024, który stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Senatu Akademii WSB
REKTOR



dr hab. Zdzisława Dańko-Pikiewicz, prof. AWSB



PROGRAM STUDIÓW
dla kierunku Pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna
studia jednolite magisterskie
dla rozpoczynających od 01.10.2023 r.

1. Ogólna charakterystyka studiów

Nazwa kierunku: **Pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna**

Poziom kształcenia: **studia jednolite magisterskie**

Profil kształcenia: **praktyczny**

Forma studiów: **studia stacjonarne i niestacjonarne**

Liczba semestrów: **9**

Liczba ECTS: **302**

Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta: **magister**

2. Zajęcia lub grupy zajęć niezależnie od formy ich prowadzenia wraz z przypisaniem do nich efektów uczenia się i treści programowych zapewniających uzyskanie tych efektów w oparciu o Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 lipca 2019 r. w sprawie standardu kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela przedszkola i edukacji wczesnoszkolnej (klasy I–III szkoły podstawowej):

Kierunek studiów składa się z następujących grup zajęć:

A. Przygotowanie psychologiczno-pedagogiczne

B. Przygotowanie merytoryczne nauczycieli przedszkoli i klas I-III szkoły podstawowej, jako przygotowanie do integracji treści nauczania

C. Wspieranie rozwoju dzieci w wieku przedszkolnym i młodszym wieku szkolnym

D. Podstawy dydaktyki nauczania zintegrowanego w przedszkolu i klasach I–III szkoły podstawowej

E. Metodyka poszczególnych typów edukacji z uwzględnieniem sposobów integrowania wiedzy i umiejętności dzieci i uczniów

F. Dziecko lub uczeń ze specjalnymi potrzebami rozwojowymi i edukacyjnymi w przedszkolu i klasach I–III szkoły podstawowej

G. Organizacja pracy przedszkola lub szkoły z elementami prawa oświatowego i praw dziecka oraz kultura przedszkola lub szkoły, w tym w zakresie kształcenia uczniów ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi i niepełnosprawnościami

H. Podstawy diagnostyki edukacyjnej dla nauczycieli

I. Kultura języka

J. Praktyki zawodowe

K. Metodologia badań naukowych

K. Treści poszerzające wiedzę i umiejętności praktyczne

Szczegółowe przypisanie do grup zajęć efektów uczenia się i treści programowych zapewniających uzyskanie tych efektów zawiera załącznik nr 1.

3. Łączna liczba godzin zajęć

	technik kształcenia na odległość.	naukowym, aktywność w czasie zajęć z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość.	
--	-----------------------------------	---	--

5. Łączna liczba punktów ECTS jaką student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpośredni udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia (w zaokrągleniu do pełnego punktu ECTS)

- Studia stacjonarne: 151 ECTS w tym 75 ECTS to liczba punktów ECTS uzyskana w ramach kształcenia z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość, tj. 25% liczby punktów koniecznej do ukończenia studiów
- Studia niestacjonarne: 144 ECTS w tym 75 ECTS to liczba punktów ECTS uzyskana w ramach kształcenia z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość, tj. 25% liczby punktów koniecznej do ukończenia studiów

6. Liczba punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych, nie mniejszą niż 5 punktów ECTS – w przypadku kierunków studiów przyporządkowanych do dyscyplin w ramach dziedzin innych niż odpowiednio nauki humanistyczne lub nauki społeczne

Kierunek **Pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna** należy do dziedziny nauk społecznych, w dyscyplinie wiodącej pedagogika. Liczba punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych wynosi 5 ECTS.

7. Wymiar, zasady i formę odbywania praktyk zawodowych oraz liczbę punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach tych praktyk.

Celem praktyk zawodowych jest zapoznanie z organizacją pracy przedszkola, szkoły, placówki opiekuńczo-wychowawczej i poradni psychologiczno-pedagogicznej, warsztatem pracy nauczyciela, formami i metodami nauczania i wychowania oraz umożliwienie mu kształtowania i rozwoju umiejętności dydaktyczno-wychowawczych w bezpośrednim kontakcie z uczniami, a także weryfikacji własnych predyspozycji do wykonywania zawodu nauczyciela.

Ogólne cele praktyk zawodowych:

- 1) poznanie specyfiki zawodu nauczyciela przedszkola i edukacji wczesnoszkolnej;
- 2) stwarzanie warunków do rozwijania gotowości do podjęcia roli nauczyciela;
- 3) przygotowanie do efektywnego organizowania własnego warsztatu nauczycielskiego;
- 4) świadome budowanie relacji z dziećmi i uczniami oraz współpracownikami;
- 5) wdrożenie w zakresie innowacyjności w pracy nauczyciela, dotyczące indywidualizacji procesu nauczania.

Praktyki zawodowe odbywają się w przedszkolach, szkołach podstawowych i placówkach opiekuńczo-wychowawczych oraz poradniach psychologiczno-pedagogicznych.

Praktyki zawodowe są realizowane jako:

- 1) śródroczne;
- 2) ciągłe.

Praktyki śródroczne są realizowane jako osobne zajęcia prowadzone przez nauczycieli akademickich oraz inne osoby będące nauczycielami przedszkoli lub szkół, z którymi uczelnia zawarła umowy. Realizacja praktyk

- danych i prognoz opracowanych na poziomie ministerialnym.

Wnioski z analizy zgodności efektów uczenia się z potrzebami rynku pracy oraz wnioski z analizy wyników monitoringu uwzględnione w programie studiów obejmują między innymi kształcenie specjalistyczne w zawodach przyszłościowych lub zawodach deficytowych na lokalnym i/lub regionalnym rynku pracy.

Szczegółowe przypisanie do grup zajęć efektów uczenia się i treści programowych zapewniających uzyskanie tych efektów

Tabela 3. Ogólne efekty uczenia określone w standardzie kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela przedszkola i edukacji wczesnoszkolnej (klasy I-III szkoły podstawowej)

Efekty uczenia się dla kierunku (PPIW)	Symbol ogólnego efektu uczenia się	Opis kierunkowych efektów uczenia się dla kierunku Pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna na poziomie jednolitych studiów magisterskich o profilu praktycznym, uwzględniający pełny zakres efektów ogólnych określonych w standardzie kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela przedszkola i edukacji wczesnoszkolnej (klasy I-III szkoły podstawowej)	Odniesienie do charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 7 PRK
1.1. W zakresie wiedzy absolwent w pogłębionym stopniu zna i rozumie:			
PPIW_W01	1)	podstawy filozofii wychowania i aksjologii pedagogicznej oraz potrafi je odnieść do osobowego, integralnego rozwoju dziecka lub ucznia;	P7S_WG
PPIW_W02	2)	klasyczne i współczesne teorie rozwoju człowieka, wychowania, uczenia się i nauczania lub kształcenia oraz ich wartości aplikacyjne, a także potrafi je krytycznie oceniać i twórczo z nich korzystać;	P7S_WG
PPIW_W03	3)	współczesne interdyscyplinarne badania nad dzieciństwem (<i>Childhood Studies</i>) dotyczące zagadnienia dobrostanu dziecka;	P7S_WG
PPIW_W04	4)	główne środowiska wychowawcze, ich specyfiki i procesy w nich zachodzące;	P7S_WG
PPIW_W05	5)	strukturę i funkcje systemu oświaty oraz alternatywnych form edukacji: podstawy,	P7S_WK

		oraz ich zróżnicowane potrzeby edukacyjne, w tym zakres i jakość wsparcia społecznego;	
PPIW_W15	15)	różne rodzaje i funkcje oceniania;	P7S_WG
PPIW_W16	16)	rolę nauczyciela lub wychowawcy w modelowaniu postaw i zachowań dzieci lub uczniów;	P7S_WG
PPIW_W17	17)	procesy komunikacji społecznej oraz ich prawidłowości i zakłócenia;	P7S_WG
PPIW_W18	18)	funkcjonowanie i dysfunkcje aparatu mowy, słuchu i wzroku oraz prawidłowe nawyki posługiwania się nimi;	P7S_WG
PPIW_W19	19)	metodologię badań naukowych stosowanych w dziedzinie nauk społecznych;	P7S_WG
PPIW_W20	20)	terminy i założenia metodologiczne oraz zasady i normy etyczne projektowania i realizacji badań naukowych w zakresie pedagogiki przedszkolnej, szkolnej i alternatywnej;	P7S_WG
PPIW_W21	21)	zasady ochrony własności intelektualnej i prawa autorskiego.	P7S_WK
W zakresie umiejętności absolwent potrafi:			
PPIW_U01	1)	obserwować sytuacje i zdarzenia pedagogiczne, analizować je z wykorzystaniem wiedzy pedagogiczno-psychologicznej oraz proponować rozwiązania problemów;	P7S_UW
PPIW_U02	2)	rozpoznawać potrzeby, możliwości i uzdolnienia dzieci lub uczniów oraz projektować i prowadzić działania pedagogiczne, a także planować, realizować i oceniać spersonalizowane programy kształcenia i wychowania;	P7S_UW
PPIW_U03	3)	wykorzystywać w codziennej praktyce edukacyjnej różnorodne sposoby organizowania środowiska uczenia się i nauczania, z uwzględnieniem specyficznych potrzeb i możliwości poszczególnych dzieci lub uczniów oraz grupy;	P7S_UW
PPIW_U04	4)	dobierać, tworzyć, testować i modyfikować materiały, środki oraz metody adekwatnie do celów wychowania i kształcenia;	P7S_UW
PPIW_U05	5)	skutecznie wykorzystywać technologię informacyjno-komunikacyjną w realizacji zadań dydaktycznych;	P7S_UW

PPIW_U17	17)	udzielać pierwszej pomocy;	P7S_UW
PPIW_U18	18)	rozdziłniać orientacje metodologiczne w badaniach naukowych, formułować cele i problemy badawcze, stosować dobór adekwatnych metod i technik, konstruować narzędzia badawcze, opracowywać, prezentować i interpretować wyniki badań, wyciągać wnioski, wskazywać kierunki dalszych badań w obrębie pedagogiki przedszkolnej i wczesnoszkolnej;	P7S_UW P7S_UU
PPIW_U19	19)	współpracować z członkami zespołów badawczych na każdym etapie projektowania i realizacji badań naukowych.	P7S_UW P7S_UU
W zakresie kompetencji społecznych absolwent jest gotów do:			
PPIW_K01	1)	posługiwania się uniwersalnymi zasadami i normami etycznymi w działalności zawodowej, kierując się szacunkiem dla każdego człowieka;	P7S_KK P7S_KR
PPIW_K02	2)	formowania właściwych zachowań i postaw dzieci lub uczniów, w tym wobec kultury i sztuki;	P7S_KO
PPIW_K03	3)	budowania relacji opartej na wzajemnym zaufaniu między wszystkimi podmiotami procesu wychowania i kształcenia, w tym rodzicami lub opiekunami dziecka lub ucznia, oraz włączania ich w działania sprzyjające efektywności edukacyjnej;	P7S_KO P7S_KR
PPIW_K04	4)	pracy w zespole, pełnienia w nim różnych ról oraz współpracy z nauczycielami, pedagogami, specjalistami, rodzicami lub opiekunami dzieci lub uczniów i innymi członkami społeczności przedszkolnej, szkolnej i lokalnej;	P7S_KO P7S_KR
PPIW_K05	5)	porozumiewania się z osobami pochodzącymi z różnych środowisk i o różnej kondycji emocjonalnej, dialogowego rozwiązywania konfliktów oraz tworzenia dobrej atmosfery dla komunikacji w grupie przedszkolnej i klasie szkolnej oraz poza nimi;	P7S_KO
PPIW_K06	6)	rozpoznawania specyfiki środowiska lokalnego i regionalnego oraz ich wpływu na funkcjonowanie dzieci lub uczniów, a także podejmowania współpracy na rzecz dobra dzieci lub uczniów i tych środowisk;	P7S_KO
PPIW_K07	7)	projektowania i wdrazania działań mających na celu edukację aksjologiczną i wychowanie do wartości – wprowadzanie dzieci lub uczniów w świat wartości;	P7S_KO P7S_KR

		A.1.W1, A.1.W2,	A.1.U1, A.1.U4	A.1.K1, A.1.K2,
A1.9	A.1. Antropologia kultury	2), 7),	1)	1), 2)
		A.1.W1,	A.1.U2,	A.1.K1
A1.1 0	A.1. Filozoficzne podstawy edukacji	1),	1)	1), 7)
		A.1.W1, A.1.W3	A.1.U1, A.1.U4	A.1.K1, A.1.K4
A1.1 1	A.1. Edukacja międzykulturowa	7),	1), 12)	1), 5), 6)
		A.1.W1, A.1.W2,	A.1.U2, A.1.U3, A.1.U4	A.1.K4
A.1.1 2	A.1. Pedeutologia	5), 16)	10), 13), 14)	1), 4), 8)
		A.1.W3	A.1.U3, A.1.U5, A.1.U6	A.1.K1, A.1.K2, A.1.K3, A.1.K4
A.1.1 3	A.1. Predyspozycje do zawodu nauczyciela	16)	10), 13), 14)	1), 4)
		A.1.W3	A.1.U3, A.1.U5, A.1.U6	A.1.K1, A.1.K2, A.1.K3, A.1.K4
A.1.1 4	A.1. Warsztat budowania zespołu	17)	19)	4)
		A.3.W4, A.3.W5	A.3.U2, A.3.U6	A.3.K2
A2. PEDAGOGIKA PRZEDSZKOLNA I WCZESNOSZKONA				
		WIEDZA	UMIEJĘTNOŚCI	KOMPETENCJE
A2.1	A.2. Podstawy pedagogiki w zakresie pedagogiki wczesnoszkolnej	1), 2)	1), 6), 7), 8)	1), 3),
		A.2.W1, A.2.W2, A.2.W3, A.2.W4, A.2.W5	A.2.U1, A.2.U2, A.2.U3, A.2.U4, A.2.U5, A.2.U6	A.2.K1, A.2.K2, A.2.K6
A2.2	A.2. Podstawy pedagogiki w zakresie pedagogiki przedszkolnej	1), 2)	1), 6), 7), 8)	1), 3),
		A.2.W1, A.2.W2, A.2.W3, A.2.W4, A.2.W5	A.2.U1, A.2.U2, A.2.U3, A.2.U4, A.2.U5, A.2.U6	A.2.K1, A.2.K2, A.2.K6
A2.3	A.2. Koncepcje dziecka i dzieciństwa	3)	1), 3)	3)
		A.2.W1, A.2.W2, A.2.W4	A.2.U2, A.2.U3, A.2.U4	A.2.K1
A2.4	A.2. Podstawy działań edukacyjnych i opiekuńczych w przedszkolu i szkole	4), 5)	1), 3), 13)	1), 3), 4), 7)
		A.2.W3, A.2.W4, A.2.W5	A.2.U1, A.2.U2, A.2.U3, A.2.U3, A.2.U4, A.2.U5, A.2.U6	A.2.K1, A.2.K2, A.2.K3
A3. PODSTAWY PSYCHOLOGII NAUCZYCIELSKIEJ				
		WIEDZA	UMIEJĘTNOŚCI	KOMPETENCJE
A3.1	A.3. Wybrane problemy psychologii	2)	1), 6)	1), 4)
		A.1.W1, A.1.W2, A.1.W4,	A.3.U4, A.3.U6	A.3.K1, A.3.K3,
A3.2	A.3. Psychologia rozwojowa	2)	2), 7), 9)	3), 4)
		A.1.W1, A.1.W2, A.1.W5	A.3.U1, A.3.U4,	A.3.K2, A.3.K3
A3.3		2)	2), 3), 6), 9), 10)	3), 4)

	B.6. Podstawy edukacji plastycznej	B.6.W1, B.6.W2, B.6.W3, B.6.W4, B.6.W5, B.6.W6	B.6.U1, B.6.U2	B.6.K1, B.6.K2
B7	B.7. Podstawy edukacji muzycznej	10)	2), 3), 4), 6), 7), 8)	2), 7),
		B.7.W1, B.7.W2, B.7.W3, B.7.W4, B.7.W5	B.7.U1, B.7.U2	B.7.K1, B.7.K2, B.7.K3
B8	B.8. Podstawy edukacji technicznej	10)	2), 3), 4), 6), 7),	2), 7)
		B.8.W1, B.8.W2, B.8.W3, B.8.W4	B.8.U1, B.8.U2, B.8.U3	B.8.K1, B.8.K2
B9	B.9. Podstawy edukacji wychowania fizycznego	10)	2), 3), 4), 6), 7), 8)	5)
		B.9.W1, B.9.W2, B.9.W3, B.9.W4, B.9.W5, B.9.W6	B.9.U1, B.9.U2, B.9.U3	B.9.K1
B10	B.10. Podstawy edukacji zdrowotnej w szkole i przedszkolu	10)	3), 4), 7), 17)	2)
		B.10.W1, B.10.W2, B.10.W3, B.10.W4, B.10.W5	B.10.U1, B.10.U2	B.10.K1
C. WSPIERANIE ROZWOJU DZIECI W WIEKU PRZEDSZKOLNYM I MŁODSZYM WIEKU SZKOLNYM				
		WIEDZA	UMIEJETNOŚCI	KOMPETENCJE
C1	C. Wsparcie rozwoju dziecka	1), 2), 13)	2), 6), 9)	2), 7)
		C.W1,	C.U1, C.U5, C.U6,	C.K1, C.K2, C.K3,
C2	C. Profilaktyka logopedyczna	17), 18)	15), 16),	3)
		C.W1, C.W2, C.W3,	C.U1, C.U2, C.U5,	C.K1, C.K4
C3	C. Diagnoza i terapia pedagogiczna	14)	1), 2), 3), 6), 9), 14)	3), 4)
		C.W2, C.W3,	C.U1, C.U2, C.U3, C.U6,	C.K1, C.K3, C.K4,
C4	C. Pomiar dydaktyczny	5), 15)	7), 11)	1), 8)
		C.W2, C.W3, C.W4, C.W5	C.U2, C.U4, C.U8,	C.K4
C5	C. Adaptacja dziecka w szkole i przedszkolu	5), 10)	1), 8), 13)	3)
		C.W1, C.W2, C.W3,	C.U1, C.U5	C.K1, C.K3
C6	C. Zabawa i stymulacja aktywności dziecka w edukacji przedszkolnej i szkolnej / Pedagogika zabawy	5), 11)	8)	2), 4)
		C.W1,	C.U1, C.U3, C.U5, C.U6, C.U7,	C.K1, C.K2, C.K3,
C7	C. Organizacja środowiska uczenia się i nauczania w edukacji wczesnoszkolnej	4), 5), 12)	3)	4), 5)
		C.W2, C.W3, C.W5	C.U2, C.U3, C.U4, C.U7,	C.K1, C.K4
C8		2), 12)	2), 3), 4),	6), 8)

E7	E.7. Metodyka edukacji muzycznej	10)	4), 6), 7), 8), 9)	2)
		E.7.W1, E.7.W2, E.7.W3, E.7.W4, E.7.W5	E.7.U1, E.7.U2, E.7.U3, E.7.U4	E.7.K1, E.7.K2
E8	E.8. Metodyka edukacji technicznej	10)	4), 6), 7), 8), 9)	2)
		E.8.W1, E.8.W2, E.8.W3, E.8.W4	E.8.U1, E.8.U2, E.8.U3, E.8.U4	E.8.K1, E.8.K2
E9	E.9. Metodyka wychowania fizycznego	10)	4), 6), 7), 8)	2)
		E.9.W1, E.9.W2, E.9.W3, E.9.W4	E.9.U1, E.9.U2, E.9.U3, E.9.U4, E.9.U5	E.9.K1
E10	E.10. Metodyka edukacji zdrowotnej	10)	4), 6), 7), 8)	1), 7)
		E.10.W1, E.10.W2, E.10.W3	E.10.U1, E.10.U2	E.10.K1

F. DZIECKO LUB UCZEŃ ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W PRZEDSZKOLU I KLASACH I-III SZKOŁY PODSTAWOWEJ

		WIEDZA	UMIEJĘTNOŚCI	KOMPETENCJE
F1	F. Pedagogika specjalna	8), 13)	1), 2), 3), 9), 14)	3)
		F.W1, F.W2, F.W3, F.W4, F.W5	F.U1, F.U2	F.K1, F.K2
F2	F. Diagnozowanie specjalnych potrzeb rozwojowych i edukacyjnych dziecka	8), 14)	1), 2), 3), 9), 14)	3), 4)
		F.W1, F.W2, F.W3, F.W4,	F.U1, F.U2, F.U3, F.U4, F.U5	F.K1, F.K2
F3	F. Praca z dzieckiem ze specyficznymi potrzebami edukacyjnymi	8), 13)	1), 2), 3), 9), 14)	3), 4)
		F.W1, F.W2, F.W4, F.W6	F.U1, F.U2, F.U3, F.U4, F.U5	F.K1, F.K2
F4	F. Edukacja integracyjna i włączająca	6)	1), 2), 3), 9), 14)	3), 4)
		F.W1, F.W2, F.W3, F.W4, F.W5, F.W6	F.U1, F.U2, F.U4, F.U5	F.K1, F.K2
F5	F. Praca z uczniem zdolnym	13)	1), 2), 3), 6), 9), 10), 14)	3),
		F.W1, F.W2,	F.U2, F.U3, F.U4, F.U5	F.K1, F.K2
F6	F. Trening twórczości/ Drama w edukacji dziecka / Podstawy arteterapii w pracy z dzieckiem	11), 16)	6), 7), 8), 10)	2), 4)
		F.W1, F.W2,	F.U2, F.U4, F.U5	F.K1, F.K2

G. ORGANIZACJA PRACY PRZEDSZKOLA LUB SZKOŁY Z ELEMENTAMI PRAWA OŚWIATOWEGO I PRAW DZIECKA ORAZ KULTURA PRZEDSZKOLA LUB SZKOŁY, W TYM W ZAKRESIE KSZTAŁCENIA UCZNIÓW ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI I NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI

		WIEDZA	UMIEJĘTNOŚCI	KOMPETENCJE
G1	G. System opieki i oświaty w Polsce / Systemy opieki i	5)	3), 12)	8)
		G.W1, G.W2, G.W3, G.W4, G.W5	G.U1, G.U4	G.K1, G.K2, G.K3

		J.1.2.W1, J.1.2.W2,	J.1.2.U1, J.1.2.U2	J.1.2.K1
J2	J.2. Praktyka ciągła	10), 14), 15), 16)	1), 2), 3), 4), 5), 6), 7), 8), 9), 10), 15), 16),	1), 2), 7),
		J.2.W1	J.2.U1, J.2.U2	J.2.K1
K. METODOLOGIA BADAŃ NAUKOWYCH				
		WIEDZA	UMIEJĘTNOŚCI	KOMPETENCJE
K1	K. Metodologia badań społecznych	19), 20)	18), 19)	1),
		K.W1, K.W2, K.W3, K.W4, K.W5, K.W6, K.W7, K.W8, K.W8	K.U1, K.U2, K.U3, K.U4, K.U5, K.U6, K.U7	K.K1, K.K2, K.K3
K2	K. Seminarium magisterskie	19), 20), 21)	18)	1)
		K.W1, K.W2, K.W3, K.W4, K.W5, K.W6, K.W7, K.W8, K.W8	K.U1, K.U2, K.U3, K.U4, K.U5, K.U6, K.U7	K.K1, K.K2, K.K3
K3	K. Ochrona własności intelektualnej i prawo autorskie	21)	5), 19)	1)
		K.W5, K.W7	K.U6,	K.K2, K.K3,
GRUPA PRZEDMIOTÓW POSZERZAJĄCYCH WIEDZĘ I UMIEJĘTNOŚCI PRAKTYCZNE				
	Szkolenie BHP	9)	17)	1)
		B.10.W1, B.10.W5	B.10.U1	B.10.K1
	Szkolenie biblioteczne	20), 21)	3), 5),	1)
		B.1.W2	B.1.U5	B.1.K1
	Kultura akademicka	2), 17)	15)	1)
		A.1.W3	A.3.W4, A.3.W5	A.3.K2
	Wychowanie fizyczne (obligatoryjne dla studentów stacjonarnych)			

Załącznik nr 1 - Treści programowe zapewniające uzyskanie efektów przypisanych do kierunku

<p>B. Przygotowanie merytoryczne nauczycieli przedszkoli i klas i– iii szkoły podstawowej, jako przygotowanie do integracji treści nauczania</p>	<p>Student zna i rozumie podstawy i zakres doboru treści nauczania dzieci lub uczniów w zakresie języka polskiego; orientację w klasycznej i współczesnej literaturze dla dzieci.</p> <p>Student zna i rozumie podstawowe struktury gramatyczne oraz formy językowe; kulturę krajów z danego obszaru językowego oraz wybraną literaturę dla dzieci w języku obcym.</p> <p>Student zna i rozumie treści nauczania matematyki w zakresie starszych klas szkoły podstawowej i przedszkolu: własności liczb całkowitych i wymiernych, działania na ułamkach, wyrażenia algebraiczne, rozumowanie geometryczne i jego zapis, przeliczanie jednostek miary.</p> <p>Student zna i rozumie kluczowe pojęcia oraz zjawiska z zakresu przyrody ożywionej i nieożywionej, występujące w otoczeniu dziecka lub ucznia; podstawowe pojęcia w zakresie wiedzy o społeczeństwie.</p> <p>Student zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady informatyki w zakresie, w jakim ma ona zastosowanie w pracy z dziećmi lub uczniami.</p> <p>Student zna i rozumie podstawy teorii estetyki i kultury, jej zastosowanie w edukacji plastycznej dziecka lub ucznia.</p> <p>Student zna i rozumie terminologię z zakresu muzyki i jej zastosowanie w edukacji muzycznej.</p> <p>Student zna i rozumie założenia, cele i treści kształcenia ogólnotechnicznego dzieci lub uczniów.</p> <p>Student zna i rozumie terminologię z zakresu aktywności i sprawności fizycznej; formy aktywności fizycznej dostosowane do potrzeb i możliwości dzieci lub uczniów, zachęcające ich do aktywności fizycznej.</p> <p>Student zna i rozumie modele, uwarunkowania i zagrożenia zdrowia.</p>
<p>C. Wspieranie rozwoju dzieci w wieku przedszkolnym i młodszym wieku szkolnym</p>	<p>Student zna i rozumie różnicowanie modeli ujmowania procesu wspierania rozwoju dziecka lub ucznia, w tym behawioralnego, konstruktywistycznego, emancypacyjnego; zadania edukacji przedszkolnej i wczesnoszkolnej w zakresie wspierania rozwoju dziecka lub ucznia; proces adaptacji dziecka w przedszkolu i ucznia w szkole; strategie stymulowania aktywności poznawczej dzieci lub uczniów; zasady wykorzystywania zabawy do stymulowania rozwoju dziecka; rolę inicjacji: czytelnicy, teatralnej, muzycznej, plastycznej, technicznej.</p> <p>Student zna i rozumie organizację optymalnego środowiska edukacyjnego w przedszkolu i klasach I–III szkoły podstawowej; organizację środowiska wychowawczego przy uwzględnieniu specyficznych potrzeb i możliwości poszczególnych dzieci, uczniów lub grup; potrzebę wykorzystywania w pracy z dzieckiem lub uczniem informacji uzyskanych na jego temat od specjalistów, w tym psychologa, logopedy, pedagoga, lekarza, rodziców lub opiekunów.</p>
<p>D. Podstawy dydaktyki nauczania zintegrowanego w przedszkolu i klasach I–III szkoły podstawowej</p>	<p>Student zna i rozumie proces nauczania-uczenia się; zasady projektowania działań edukacyjnych; style i techniki pracy z dzieckiem lub uczniem łączącej różne obszary wiedzy; rolę diagnozy, kontroli i oceniania w pracy dydaktycznej nauczyciela; modele współczesnej szkoły, alternatywne systemy edukacyjne.</p>
<p>E. Metodyka poszczególnych typów edukacji z uwzględnieniem sposobów integrowania wiedzy i umiejętności dzieci i uczniów</p>	<p>Student zna i rozumie sposoby wykorzystywania wiedzy teoretycznej dotyczącej nauki o języku i edukacji kulturowo-literackiej oraz metodycznej do projektowania zajęć w zakresie edukacji polonistycznej w przedszkolu i klasach I–III szkoły podstawowej.</p> <p>Student zna i rozumie metody nauczania języka obcego dzieci w przedszkolu i klasach I–III szkoły podstawowej, w tym Total Physical Response (TPRJ). J. Ashera, The Silent Way C. Gattegno.</p> <p>Student zna i rozumie stadia rozwoju umysłowego w kontekście zakresu i metod edukacji matematycznej; poziom rozumowań przedoperacyjnych, operacyjnych i formalnych.</p>

	Student zna i rozumie zasady przetwarzania i krytycznej analizy danych w kontekście przyjętej strategii badań i rodzaju danych; weryfikację i selekcję danych, kodowanie, klasyfikację, kwantyfikację i kategoryzację danych; podstawy analizy statystycznej.
L. Treści do wyboru – swobodny wybór	

Tabela 6. Zajęcia lub grupy zajęć oraz przypisane do nich efekty uczenia się

Zajęcia lub grupy zajęć	Efekty uczenia się		
	Wiedza (W)	Umiejętności (U)	Kompetencje społeczne (K)
Grupa treści ogólnouczelnianych			
Wychowanie fizyczne		PED_U25	PED_K12
Technologia informacyjna		PED_U21	
Ochrona własności przemysłowej i prawo autorskie	PED_W 28		PED_K08
Warsztat budowania zespołu			PED_K14
Kultura akademicka			PED_K25

Grupa zajęć, w których osiąga się szczegółowe efekty uczenia się			Symbol przedmiotowy
A. Przygotowanie Psychologiczno – Pedagogiczne	PED_W01 PED_W02 PED_W03 PED_W04	PED_U1 PED_U2 PED_U3 PED_U4	PED_K1 PED_K2 PED_K3 PED_K4
B. Przygotowanie merytoryczne nauczycieli przedszkoli i klas i–iii szkoły podstawowej, jako przygotowanie do integracji treści nauczania	PED_W05 PED_W06 PED_W07 PED_W08 PED_W09 PED_W10 PED_W11 PED_W12 PED_W13 PED_W14	PED_U5 PED_U6 PED_U7 PED_U8 PED_U9 PED_U10 PED_U11 PED_U12 PED_U13 PED_U14	PED_K5 PED_K6 PED_K7 PED_K8 PED_K9 PED_K10 PED_K11 PED_K12 PED_K13
C. Wspieranie rozwoju dzieci w wieku przedszkolnym i młodszym wieku szkolnym	PED_W15	PED_U15	PED_K14
D. Podstawy dydaktyki nauczania zintegrowanego w przedszkolu i klasach I–III szkoły podstawowej	PED_W16	PED_U16	PED_K15
E. Metodyka poszczególnych typów edukacji z uwzględnieniem sposobów integrowania wiedzy i umiejętności dzieci i uczniów	PED_W17 PED_W18 PED_W19 PED_W20 PED_W21 PED_W22 PED_W23 PED_W 24 PED_W 25 PED_W 26	PED_U17 PED_U18 PED_U19 PED_U20 PED_U21 PED_U22 PED_U23 PED_U24 PED_U25 PED_U26	PED_K16 PED_K17 PED_K18 PED_K19 PED_K20 PED_K21 PED_K22 PED_K23 PED_K24
F. Dziecko lub uczeń ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w przedszkolu i	PED_W 27	PED_U27	PED_K25