

1.	Nazwa kierunku	pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna
2.	Wydział	Wydział Nauk Społecznych
3.	Cykl rozpoczęcia	2020/2021 (semestr zimowy), 2021/2022 (semestr zimowy), 2022/2023 (semestr zimowy), 2023/2024 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia jednolite magisterskie
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Metodyka edukacji technicznej w przedszkolu i klasach I-III (sem.7)

Kod modułu: PPW_MET_EDTECH2

1. Liczba punktów ECTS: 1

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
PPW_MET_EDTECH2_1	Student zna etapy, metody i formy projektowania działań technicznych dziecka lub ucznia (E.8.W1);	K_W10	4
PPW_MET_EDTECH2_2	Student potrafi przeprowadzić zajęcia edukacyjne z zakresu edukacji technicznej z wykorzystaniem przygotowanych przez siebie materiałów dydaktycznych i uwzględnić różnice indywidualne w projektowaniu działań uczniowskich; dobrać zabawy manipulacyjne i konstrukcyjne do możliwości dzieci lub uczniów (E.8.U2. E.8.U3);	K_U10	4
PPW_MET_EDTECH2_3	Student podejmuje działania mające na celu kształtowanie kultury technicznej uczniów oraz działania na rzecz rozwoju zainteresowań technicznych dzieci lub uczniów (E.8.K1).	K_K02	3

3. Opis modułu	
Opis	Moduł obejmuje ćwiczenia z zakresu metodyki edukacji technicznej w nauczaniu początkowym. Celem zajęć jest pogłębienie wiedzy studenta dotyczącej metodycznych aspektów tej edukacji oraz przeprowadzenia przygotowanych zajęć. Zajęcia w formie ćwiczeniowej oraz praca studenta mają doprowadzić do osiągnięcia wszystkich zakładanych efektów.
Wymagania wstępne	Wiedza z zakresu podstaw edukacji technicznej i metodyki tej edukacji z modułu zrealizowanego w semestrze 1 metodyki edukacji technicznej.

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
PPW_MET_EDTECH2_w_1	Ocena realizacji zajęć dydaktycznych	Weryfikacja polegająca na ocenie przeprowadzonych zajęć dydaktycznych (mikronauczanie) w tym ocenie kształtowania kultury technicznej uczniów.	PPW_MET_EDTECH2_1, PPW_MET_EDTECH2_2, PPW_MET_EDTECH2_3

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_MET_EDTECH2_fns1	ćwiczenia	Mikronauczanie, dyskusja	10	Przygotowanie się do realizacji zajęć.	20	PPW_MET_EDTECH2