

Harmonogram

Nazwa Beneficjenta: Warmińsko-Mazurski Zakład Doskonalenia Zawodowego w Olsztynie

Placówka realizująca kurs: Centrum Edukacji w Nidzicy

Numer projektu: FEWM.06.04-IZ.00-0033/24

Tytuł projektu: Nidzickie Technikum ZDZ z plusem

Nazwa szkolenia zawodowego/kursu: Obsługa programu AutoCAD

Nr kursu: 8/038/2026

Uczestników: 3 w tym kobiet: 0, mężczyzn: 3

Termin realizacji: 12.04.2026-26.04.2026

1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejsce, ulica, nr lokalu)
12.04.2026	08:00-08:45	Oszczędność zasobów: tuszu do drukarek, papieru itp. Wyszukiwanie przykładów zastosowania oszczędności zasobów energetycznych. Projektowanie mebli czy zabudowań z jak najmniejszą ilością odpadów z wykorzystanych materiałów.	ul. Barke 2; Nidzica
	08:45-08:50	PRZERWA	
	08:50-09:35	Wprowadzenie do środowiska pracy	ul. Barke 2; Nidzica
	09:35-09:40	PRZERWA	
	09:40-10:25	Ustawienia programu	ul. Barke 2; Nidzica
	10:25-10:30	PRZERWA	
	10:30-11:15	Układy współrzędnych	ul. Barke 2; Nidzica
	11:15-11:20	PRZERWA	
	11:20-12:05	Nowy rysunek	ul. Barke 2; Nidzica
	12:05-12:25	PRZERWA	
	12:25-13:10	Podstawowe obiekty - odcinek, linia, multilinea	ul. Barke 2; Nidzica
	13:10-13:15	PRZERWA	
	13:15-14:00	Podstawowe obiekty - polilinia	ul. Barke 2; Nidzica
	14:00-14:05	PRZERWA	
14:05-14:50	Podstawowe obiekty - okrąg, łuki, elipsa	ul. Barke 2; Nidzica	
18.04.2026	08:00-08:45	Podstawowe obiekty - prostokąt, wielobok, pierścień, splajn	ul. Barke 2; Nidzica
	08:45-08:50	PRZERWA	
	08:50-09:35	Modyfikacje rysunku - wyciąż, kopiuuj	ul. Barke 2; Nidzica
	09:35-09:40	PRZERWA	
	09:40-10:25	Modyfikacje rysunku - lustro, szyk, odsuń	ul. Barke 2; Nidzica
	10:25-10:30	PRZERWA	
	10:30-11:15	Modyfikacje rysunku - przesun, obrót, przerwij	ul. Barke 2; Nidzica
	11:15-11:20	PRZERWA	
	11:20-12:05	Modyfikacje rysunku - rozciągnij, przedłuż, utnij	ul. Barke 2; Nidzica
	12:05-12:25	PRZERWA	
	12:25-13:10	Modyfikacje rysunku - wydłuż, fazuj, zaokrągl	ul. Barke 2; Nidzica
13:10-13:15	PRZERWA		
13:15-14:00	Modyfikacje rysunku - uchwyt, skala	ul. Barke 2; Nidzica	

18.04.2026	14:00-14:05	PRZERWA	
	14:05-14:50	Podstawy wprowadzania tekstów	ul. Barke 2; Nidzica
19.04.2026	08:00-08:45	Narzędzia służące do oglądania rysunku	ul. Barke 2; Nidzica
	08:45-08:50	PRZERWA	
	08:50-09:35	Kreskowanie	ul. Barke 2; Nidzica
	09:35-09:40	PRZERWA	
	09:40-10:25	Wprowadzenie do warstw, edycja, rysowanie elementów na warstwach	ul. Barke 2; Nidzica
	10:25-10:30	PRZERWA	
	10:30-11:15	Bloki	ul. Barke 2; Nidzica
	11:15-11:20	PRZERWA	
	11:20-12:05	Wymiarowanie	ul. Barke 2; Nidzica
	12:05-12:25	PRZERWA	
	12:25-13:10	Dostosowywanie programu do własnych potrzeb	ul. Barke 2; Nidzica
	13:10-13:15	PRZERWA	
	13:15-14:00	Cechy	ul. Barke 2; Nidzica
	14:00-14:05	PRZERWA	
	14:05-14:50	Zaawansowane napisy, teksty i tabele	ul. Barke 2; Nidzica
25.04.2026	08:00-08:45	Rzutnie	ul. Barke 2; Nidzica
	08:45-08:50	PRZERWA	
	08:50-09:35	Style wymiarowe	ul. Barke 2; Nidzica
	09:35-09:40	PRZERWA	
	09:40-10:25	Style multilinej i punktu	ul. Barke 2; Nidzica
	10:25-10:30	PRZERWA	
	10:30-11:15	Odległość, powierzchnia i współrzędne punktu	ul. Barke 2; Nidzica
	11:15-11:20	PRZERWA	
	11:20-12:05	Narzędzia rysowania precyzyjnego	ul. Barke 2; Nidzica
	12:05-12:25	PRZERWA	
	12:25-13:10	Wydruk	ul. Barke 2; Nidzica
	13:10-13:15	PRZERWA	
	13:15-14:00	Centrum danych projektowych	ul. Barke 2; Nidzica
	14:00-14:05	PRZERWA	
	14:05-14:50	Układy współrzędnych	ul. Barke 2; Nidzica
26.04.2026	08:00-08:45	Rzutnie w przestrzeni modelu	ul. Barke 2; Nidzica
	08:45-08:50	PRZERWA	



Fundusze Europejskie
dla Warmii i Mazur

Dofinansowane przez
Unię Europejską



26.04.2026	08:50-09:35	Oglądanie rysunku 3D	ul. Barke 2; Nidzica
	09:35-09:40	PRZERWA	
	09:40-10:25	Modelowanie bryłowe	ul. Barke 2; Nidzica
	10:25-10:30	PRZERWA	
	10:30-11:15	Bryły złożone	ul. Barke 2; Nidzica
	11:15-11:20	PRZERWA	
	11:20-12:05	Modyfikacje brył	ul. Barke 2; Nidzica
	12:05-12:25	PRZERWA	
	12:25-13:10	Modelowanie krawędziowe i powierzchniowe	ul. Barke 2; Nidzica
	13:10-13:15	PRZERWA	
	13:15-14:00	Wyświetlanie brył i ich parametry fizyczne	ul. Barke 2; Nidzica
	14:00-14:05	PRZERWA	
14:05-14:50	Rendering	ul. Barke 2; Nidzica	



Fundusze Europejskie
dla Warmii i Mazur

Dofinansowane przez
Unię Europejską

