



Harmonogram zajęć kursu: **Projektowanie AUTO-CAD**

Lp.	Data	Tematyka zajęć z zaznaczeniem zajęcia teoretyczne/zajęcia praktyczne	Liczba uczestników	Miejsce szkolenia	Godziny szkolenia (od-do) z zaznaczeniem przerw	Ilość godzin
1	20.10.2018	Wprowadzenie do środowiska AutoCAD Przygotowanie do Pracy Tworzenie podstawowych obiektów Metody wprowadzania danych Podstawowa edycja obiektów	15	ZSTE Myślenice Sala: 24AB	8.00-11.00 11.20-12.50 13:00-15:15	9
2	21.10.2018	Edycja obiektów Tworzenie obiektów złożonych Zaawansowana edycja obiektów. Operacje na warstwach Modyfikacja widoku	15	ZSTE Myślenice Sala: 24AB	8.00-11.00 11.20-12.50 13:00-14:30	8
3	17.11.2018	Modyfikacja widoku Modyfikacja właściwości obiektów Operacje na blokach Tworzenie atrybutów Opisywanie rysunku Wymiarowanie Centrum Danych Projektowych	15	ZSTE Myślenice Sala: 24AB	8.00-11.00 11.20-12.50 13:00-15:15	9
4	18.11.2018	Odczytywanie danych Tworzenie obwiedni, kreskowanie i wypełnianie rysunku Tworzenie obiektów parametrycznych Przygotowanie rysunku do wydruku Konfiguracja wydruku	15	ZSTE Myślenice Sala: 24AB	8.00-11.00 11.20-12.50 13:00-14:30	8
5	1.12.2018	Rozmieszczanie obiektów w szyku Modyfikacja ustawień programu Wstawianie dodatkowych obiektów	15	ZSTE Myślenice Sala: 24AB	8.00-11.00 11.20-12.50 13:00-14:30	8

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Beneficjent:
Powiat Myślenicki
ul. Mikołaja Reja 13, 32-400 Myślenice
tel.12 274 97 40, fax.12 274 97 42
e-mail: starostwo@myslenicki.pl, www.myslenicki.pl

Nazwa i nr projektu:
Podniesienie kompetencji zawodowych uczniów i nauczycieli poprzez utworzenie Centrum Kompetencji Zawodowych w branży mechanicznej i górnictwo-hutniczej (M) przy Zespole Szkół Techniczno-Ekonomicznych w Myślenicach. RPMP.10.02.02-12-0214/16

Realizator projektu:
Zespół Szkół Techniczno-Ekonomicznych im. Mikołaja Reja w Myślenicach
ul. S. Żeromskiego 17, 32-400 Myślenice
tel. 12 272 37 99, 12 372 00 40, fax 12 274 39 25
e-mail: studia@myslenice.pl, www.zste.myslenice.pl



6	2.12.2018	Osadzanie obiektów w rysunku Wprowadzenie do 3D Metody oglądania w przestrzeni, Układy współrzędnych Funkcje edycyjne 3D Modelowanie bryłowe Egzamin - ewaluacyjny	15	ZSTE Myślenice Sala: 24AB	8.00-11.00 11.20-12.50 13:00-14:30	8
---	-----------	--	----	-------------------------------------	--	---

Projektowanie AUTO-CAD – podstawowy obejmuje łącznie 50 godzin zajęć, w tym :

- zajęcia teoretyczne : łącznie 10 godzin
- zajęcia praktyczne : łącznie 40 godzin

Ilość godzin zajęć (teoretycznych / warsztatowych lub praktycznych / konwersacyjnych) na kursie w ciągu jednego dnia nie może przekroczyć 8 godzin zegarowych. W trakcie zajęć kursowych w danym dniu, należy uwzględnić min 2 przerwy o łącznym czasie max 30 minut.

Uwaga: Zajęcia teoretyczne i praktyczne organizowane są wyłącznie w czasie wolnym od zajęć szkolnych.

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Beneficjent:
Powiat Myślenicki
ul. Mikołaja Reja 13, 32-400 Myślenice
tel.12 274 97 40, fax.12 274 97 42
e-mail: starostwo@myslenicki.pl, www.myslenicki.pl

Nazwa i nr projektu:
Podniesienie kompetencji zawodowych uczniów
i nauczycieli poprzez utworzenie Centrum Kompetencji
Zawodowych w branży mechanicznej i górnictwo-hutniczej
(M) przy Zespole Szkół Techniczno-Ekonomicznych
w Myślenicach. RPMP.10.02.02-12-0214/16

Realizator projektu:
Zespół Szkół Techniczno-Ekonomicznych
im. Mikołaja Reja w Myślenicach
ul. S. Żeromskiego 17, 32-400 Myślenice
tel. 12 272 37 99, 12 372 00 40, fax 12 274 39 25
e-mail: studia@myslenice.pl, www.zste.myslenice.pl