

CAD/CAM/CNC

Pierwszy dzień szkolenia:

8.00 – 8.30 Podpisanie umów i dokonanie płatności

8.30 – 12.00 Wprowadzenie w środowisko MasterCAM'a

12.00 – 18.00 Tworzenie geometrii (tokarka i frezarka)

Drugi dzień szkolenia:

8.00 – 10.00 Powtórzenie wiadomości z tworzenia geometrii

10.00 – 12.00 Wprowadzenie do tworzenia brył (modeli 3D)

12.00 – 18.00 Modelowanie bryłowe z utworzonej geometrii (tokarka i frezarka)

Trzeci dzień szkolenia:

8.00 – 10.00 Powtórzenie wiadomości z modelowania 3D

10.00 – 12.00 Wprowadzenie do tworzenia procesów obróbki

12.00 – 18.00 Tworzenie procesów obróbki (tokarka i frezarka)

Czwarty dzień szkolenia:

8.00 – 10.00 Powtórzenie wiadomości z tworzenia procesów obróbki

10.00 – 12.00 Generowanie G-kodu

12.00 – 14.00 Omówienie programu EduCAD

14.00 – 18.00 Testowanie wygenerowanych G-kodów na obrabiarkach CNC