

Nazwa kursu	CAD2 (<i>Intermediate NX Design and Assemblies</i>)		
Czas trwania	5 dni (po 7-8 godzin lekcyjnych w zależności od poziomu grupy)	Wersja	NX6
Prerekwizyty	CAD1		
Opis	Kontynuacja szkolenia CAD1. Rozszerza wiedzę dotyczącą modelowania części i zarządzania złoženiami w NX6, oraz wprowadza do modelowania powierzchniowego.		
Dzień 1	Wprowadzenie Konstruowanie szkiców Zarządzanie więzami Dodatkowe techniki szkicownika		
Dzień 2	Podstawy modelowania powierzchniowego Menu Expressions Kopiowanie cech Funkcje modułu Assemblies Nastawy referencyjne		
Dzień 3	Metoda Top-Down modelowania złożenia Kopiowanie modeli między plikami (WAVE Geometry Linker) Funkcja Interpart References Operacje na ścianach		
Dzień 4	Zaokrąglanie ze zmiennym promieniem Zapamiętywanie warunków przylegania Tablice komponentów Rodziny części		
Dzień 5	Wersje i zamiany komponentów w złoženiach Części deformowalne Wyodrębnianie i kasowanie ścianek Konfiguracje złożeń		
Uwagi	Materiał uzupełniany jest ćwiczeniami dodatkowymi, wykonywanymi pod nadzorem prowadzącego. Materiały szkoleniowe w języku polskim, lub angielskim.		