

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	NX7.5
Prerekwizyty	CAD1		
Opis	Kontynuacja szkolenia CAD1. Rozszerza wiedzę dotyczącą modelowania części i zarządzania złoženiami w NX7.5, oraz wprowadza do modelowania powierzchniowego.		
Dzień 1	Wprowadzenie Konstruowanie szkiców Zarządzanie więzami Dodatkowe techniki szkicownika Podstawy modelowania powierzchniowego		
Dzień 2	Menu Expressions Kopiowanie cech Funkcje modułu Assemblies		
Dzień 3	Nastawy referencyjne Część deformowalna Metoda Top-Down modelowania złożenia Funkcja Interpart References Konfiguracje złożeń		
Dzień 4	Offsetowanie krzywych Wyodrębnianie i upraszczanie geometrii Docinanie brył Operacje na ścianach Zaokrąglanie ze zmiennym promieniem Zapamiętywanie warunków przylegania		
Dzień 5	Tablice komponentów Rodziny części Wersje i zamiany komponentów w złoženiach		
Uwagi	Materiał uzupełniany jest ćwiczeniami dodatkowymi, wykonywanymi pod nadzorem prowadzącego. Materiały szkoleniowe w języku polskim, lub angielskim.		