

Nazwa kursu	MFF (<i>Mechanical Free Form Modeling</i>)		
Czas trwania	5 dni (po 7-8 godzin lekcyjnych w zależności od poziomu grupy)	Wersja	NX7.5
Prerekwizyty	Kursy CAD1 i CAD2 (opcjonalnie CAD3), praca w systemie NX7.5 na poziomie średniozaawansowanym.		
Opis	Szkolenie przeznaczone dla średniozaawansowanych użytkowników NX7.5, przedstawiające zapoznające z pełnym zakresem możliwości modelowania powierzchniowego.		
Dzień 1	Wstęp do modelowania powierzchniowego Krzywe złożone Analiza krzywych		
Dzień 2	Powierzchnie podstawowe (cechy Ruled, Through Curves, Through Curve Mesh, Swept, Variational Sweep).		
Dzień 3	Powierzchnie przejściowe (cechy Bridge, Section Features, Face Blend, Soft Blend, N-Sided Surface)		
Dzień 4	Analiza ścianek Praca z powierzchniami		
Dzień 5	Powierzchnie i bryły		
Uwagi	Materiał uzupełniany jest ćwiczeniami dodatkowymi, wykonywanymi pod nadzorem prowadzącego. Materiały szkoleniowe w języku angielskim.		