

<b>Nazwa kursu</b>	DRF ( <i>Drafting Essentials</i> )		
<b>Czas trwania</b>	3 dni (po 7-8 godzin lekcyjnych w zależności od poziomu grupy)	<b>Wersja</b>	<b>NX6</b>
<b>Prerekwizyty</b>	Kursy CAD1 i CAD2 (opcjonalnie CAD3), praca w systemie NX na poziomie średniozaawansowanym, samodzielna praca z samouczeniem (CAST), z zagadnieniami dotyczącymi modelowania, szkicownika, oraz modułu Drafting.		
<b>Opis</b>	Szkolenie przeznaczone dla konstruktorów wykonujących w NX6 dokumentację płaską, realizowanych projektów. Zawiera ono pełen opis możliwości wykonywania technicznej dokumentacji rysunkowej, w module Drafting oprogramowania NX6.		
<b>Dzień 1</b>	Wprowadzenie Rysunki Rzuty Nastawy warstw Symbole rysunkowe Osie symetrii Wymiarowanie Opisy rysunkowe Asocjatywne opisy rysunkowe Importowanie opisów rysunkowych z modelu 3D		
<b>Dzień 2</b>	Nastawy opisów rysunkowych Symbole ID Odchyłki kształtu i położenia Zastosowanie narzędzia Part Navigator Koncepcja modelu głównego w module Drafting Przekroje Uaktualnianie rzutów i linii przekroju Szczegóły Wyrwania		
<b>Dzień 3</b>	Rzuty własne Przesuwanie, kopiowanie i dopasowanie rzutów Granice rzutów Własne granice rzutów Edycja zawartości rzutu Zachowanie asocjatywności Wymiarowanie współrzędnościowe Lista części		

<p><b>Zagadnienia opcjonalne</b></p>	<p>Atrybuty części Przerwania na rzutach Przekroje złożzeń Inne opisy rysunków Widoki rozstrzelone Exportowanie arkuszy 2D</p>
<p><b>Uwagi</b></p>	<p>Materiał uzupełniany jest ćwiczeniami dodatkowymi oraz zagadnieniami opcjonalnymi (w zależności od potrzeb kursantów), wykonywanymi pod nadzorem prowadzącego. Materiały szkoleniowe w języku angielskim.</p>