

Robot Structural Analysis Professional (Nivel avansat)

DESCRIERE

Cursul de instruire Robot Structural Analysis Professional (Nivel avansat) se adreseaza utilizatorilor experimentati ai aplicatie software Robot Structural Analysis Professional.

OBIECTIVE

Cursantilor le sunt prezentate tehnici avansate de lucru in calculul structural necesare tot mai des datorita complexitatii si varietatii tot mai mare al tipurilor de structuri proiectate.

PREMISE

Pentru parcurgerea acestui curs este necesar modulul: Robot Structural Analysis Professional (Nivel incepator).

PROGRAMA INCLUDE:

- Noduri compatibile
- Imperfectiuni geometrice
- Legaturi rigide (Rigid Links)
- Incarcari zapada si vant – generare automata si simulare vant
- Incarcari – presiune hidrostatica
- Incarcari – presiune sol
- Incarcari mobile
- Personalizare combinatii automate de incarcari
- Cabluri
- Bare intinse / Comprimate
- Calcul static nelinier / dinamic (seismic) nelinier
- Analiza Time History (Variatie in functie de timp)
- Analiza spectrala

Durata cursului:

2 zile

Pasul urmator:

Un curs personalizat nevoilor dumneavoastra

Documentatie:

In limba Romana