

MATLAB základy: manipulácia s dátami a programovanie

Kód kurzu: HSMATLAB2

Osvojíte si možnosti efektívnej práce s dátami rôznych formátov a naučíte sa písať výpočtové programy, ktoré tieto dáta spracúvajú.

Pre koho je kurz určený

Určené pre všetkých, ktorí začínajú pracovať s prostredím MATLAB.

Čo Vás naučíme

Naučíte sa vykonávať typické kroky analýzy dát v MATLABe, od importu a predspracovania po modelovanie a vytváranie vlastných prispôbených vizualizácií. Dozviete sa, ako dáta vyberať a triediť pomocou podmienok a ako ich po častiach spracovávať za pomoci cyklov. Takisto spoznáte, ako vytvárať vlastné výpočtové funkcie, ktoré spriehľadnia Vaše riešenia a umožnia opakovanie a zdieľanie dielčích výpočtov medzi Vašimi programami.

Požadované vstupné znalosti

- Znalosti v rozsahu školení „MATLAB základy: práca s prostredím“.

Študijné materiály

- Tlačená prednáška v českom/slovenskom jazyku, certifikát o absolvovaní.

Preberané nástroje:

- MATLAB

Osnova kurzu

- Práca s rôznymi typmi dát
- Prekladanie dát modelom
- Úprava vizualizácií
- Vyhľadávanie a výber dát z vektorov a matíc pomocou logických indexov
- Programátorské konštrukcie pre riadenie toku výpočtu: vetvenie, cykly
- Vytváranie, spúšťanie a ladenie funkcií
- Analýza tabuľkových dát

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved