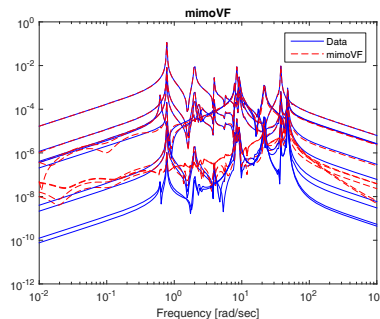


PREDAVANJE

Diskretna empirijska interpolacija i metode redukcije dimenzije

Prof. dr. sc. Zlatko DRMAČ



- * Direktno numeričke simulacije dinamičkih sistema igraju sve veću ulogu u proučavanju i kontroli složenih procesa u inženjerskim i prirodnim znanostima.
- * U ovom predavanju ćemo diskutirati metode redukcije dimenzije (VF, IRKA) te se posebno posvetiti tzv. DEIM (Discrete Empirical Interpolation Method) metodi. DEIM metoda konstruira kosi projektor na pogodno odabrani (naučeni) potprostor i to tako da koristi samo mali dio koordinata u ambijentnom prostoru.

9.6.2016. | 15.00h

Fakultet strojarstva i brodogradnje

Ivana Lučića 5 | Zagreb | Dvorana E

www.csm.hr

HRVATSKO DRUŠTVO ZA MEHANIKU