



SIMULIA je blagovna znamka podjetja Dassault Systemes, ki zajema rešitve za izvedbo realističnih računalniških simulacij. Rešitve so namenjene tako konstrukterjem, ki pri svojem delu potrebujejo robustno orodje za preliminarne analize izdelkov ("SIMULIA for Designers"), kot tudi razvojniki, ki opravljajo zahtevnejše in bolj poglobljene trdnostne analize, analize hidrodinamike, termalne analize,... (»SIMULIA for Experts – Abaqus«).

Z napredno SIMULIA tehnologijo omogočamo, da se konstrukterji in razvojniki spopadejo z izzivi, kot so krajšanje razvojnega časa, nižanje stroškov za izdelavo prototipov ter zvišanje kakovosti izdelkov.

Seminar bo organiziran v okviru programske usmeritve in dejavnosti Centra za razvojna vrednotenja na Fakulteti za Strojništvo Univerze v Ljubljani.



Seminar bo potekal **20.9.2011** na Fakulteti za strojništvo v Ljubljani

VSEBINA

12:00 – 12:05: Dobrodošlica dekana Fakultete za strojništvo (prof. dr. Jožef Duhovnik)

12:05 – 12:15: Pozdravni nagovor (prof. dr. Matija Fajdiga, g. Zlatko Šimunec)

12:15 – 12:30: Dassault Systemes in rešitve, ki jih podjetje nudi na trgu (g. Nejc Klopčič)

12:30 – 13:10: SIMULIA for designers (g. Andreas Szadeczky)

13:10 – 13:50: SIMULIA for Experts – Abaqus (g. Andreas Szadeczky)

13:50 – 14:35: Odmor s kosilom in networkingom

14:35 – 15:35: Praktični delavnici:

- »SIMULIA for designers« (Dassault Systemes)
- »SIMULIA for experts« (CadCam Lab in TPV)

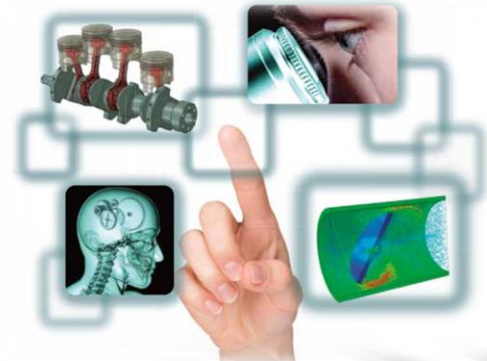
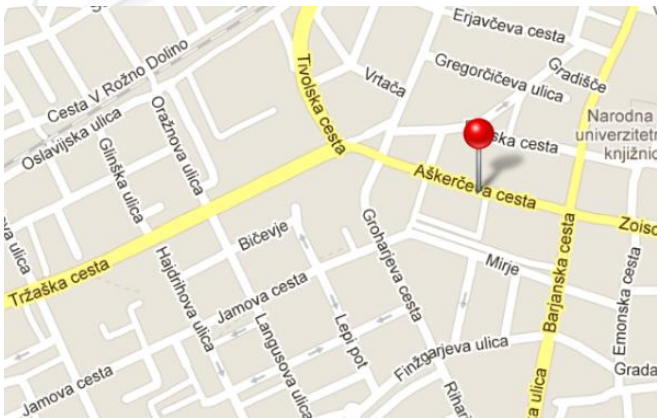
Celostna rešitev za realistične simulacije

PRIJAVE

Seminar je odprt za vse zainteresirane. Zaradi omejitve tehničnih kapacitet vas prosimo, da svojo udeležbo čimprej potrdite na elektronski naslov: info@cadcamlab.si

LOKACIJA

Fakulteta za Strojništvo
Aškerčeva 6
1000 Ljubljana



Vabilo na seminar

»SIMULIA – Celostna rešitev za
realistične simulacije«



Center za razvojna vrednotenja