

Pozvánka na "Letní školu optické digitalizace"

Kurz je určen studentům středních a vysokých škol, kteří se zajímají o pokročilé moderní technologie ve strojírenství. Obsah bude zaměřen na základní principy, metody a programové vybavení používané při digitalizaci a Reverse Engineeringu.

Průběh kurzu:

Kurz je koncipován jako jednodenní: **27.6. 2011**

Výuka bude probíhat ve dvou blocích – dopoledním a odpoledním.

- dopolední blok: 9:00 – 11:30
- odpolední blok: 12:30 – 15:30

Místo: Fakulta strojního inženýrství, Vysoké učení technické v Brně,
Technická 2896/2, 616 69 Brno
učebna A4/515

Náplň kurzu:

Kurz je rozdělen na dopolední teoretickou část věnovanou principům optické digitalizace a metodám Reverse Engineeringu a odpolední praktickou část s ukázkou skenování objektů, úpravou skenovaných dat a ukázkou inspekce vybraného dílu.

Registrace na:

<http://www.uk.fme.vutbr.cz>

nebo

http://www.uk.fme.vutbr.cz/www_uk/texty/konference_letni_skola_2011/

vyřizuje David Paloušek (palousek@fme.vutbr.cz)

