

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: **26.6.2012**

Výuka bude probíhat ve dvou blocích – dopoledním a odpoledním.

- dopolední blok: 9:00 – 11:30

- odpolední blok: 12:30 – 15:30

Místo:

Fakulta strojírenského 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_digitalizace_2012/prihlaska

Kapacita: 10 míst

Veškeré náklady spojené s organizací kurzu hradí pořadatel, obědy je možno zakoupit v menze

Vyřizuje David Paloušek: palousek@fme.vutbr.cz tel. 541143261

Info: <http://ldt.uk.fme.vutbr.cz/media.html>

