



VÝZKUMNÉ CENTRUM MEZINÁRODNÍHO VÝZNAMU

LASERY S PRŮLOMOVÝMI PARAMETRY

APLIKACE V HI-TECH PRŮMYSLU

Fyzikální ústav, v. v. i. Vás zve na seminář:

PROJEKT HiLASE

vývoj laserů s vysokým průměrným výkonem pro high-tech aplikace



Ing. Tomáš Mocek, Ph.D.

Čtvrtek 23. 05. 2013 od 16:00 do 17:30

SpinUp klub, Univerzita Pardubice

Zasedací místnost CTTZ, 1NP, Nám. Čs. Legií 565, Pardubice

Seminář probíhá v rámci projektu OP VK „Výzkum a vývoj nové generace vysoce energetických, diodově čerpaných laserů pro aplikace“ CZ.1.07/2.3.00/20.0143 a ve spolupráci s projektem FZÚ AV ČR, v. v. i. HiLASE

Více informací na: www.hilase.cz



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ