



## POZVÁNKA NA ODBORNÉ PŘEDNÁŠKY ÚSTAVU MIKROELEKTRONIKY, FEKT, VUT V BRNĚ NA VELETRHU ELECTRON 2011

Ústav mikroelektroniky - <http://www.umel.feec.vutbr.cz/>, FEKT, VUT v Brně přichystal pro všechny zájemce seminář z oblasti mikroelektroniky, jehož součástí budou čtyři odborné přednášky s těmito tématy:

**Integrované obvody – mozek a srdce veškeré elektroniky** - doc. Ing. Jiří Háze, Ph.D.

**Nanotechnologie pro senzory a diagnostiku** - doc. Ing. Jaromír Hubálek, Ph.D.

**Pouzdrění a propojování v mikroelektronice - fenomén doby** - doc. Ing. Ivan Szendiuch, CSc.

**Elektrické vlastnosti materiálů s anorganickými nanosložkami** - Ing. Pavel Šteffan, Ph.D.

Seminář proběhne ve středu 13. dubna 2011 od 13,00 do 17,00, kdy bude součástí veletrhu Electron 2011 - <http://www.electroncz.cz/2011/cz/dopr.asp>, konaného v Pražském veletržním areálu v Letňanech.

Rádi bychom vás také upozornili na seminář Moderní elektronické součástky, konaný téhož dne v rámci uvedeného veletrhu od 9,00 do 13,00. Partnerem obou těchto seminářů je odborný časopis pro vývoj a výrobu v oblasti elektroniky DPS - <http://www.dps-az.cz/>.

Dovolujeme si proto srdečně pozvat všechny zájemce o tyto semináře do Prahy a těšíme se na setkání s vámi.

Případné bližší informace vám sdělí

doc. Ing. Jiří Háze, Ph.D.

Vysoké učení technické v Brně

Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií

Ústav mikroelektroniky

Technická 3058/10

Brno, 616 00

[haze@feec.vutbr.cz](mailto:haze@feec.vutbr.cz),

Tel.: +420541146102