

Anyagtudományi és technológiai doktori iskola indul az Óbudai Egyetemen

Dr. Borsa Judit

Az Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Karán közel negyven éves hagyományokra épülő könnyűipari mérnök képzés folyik. Az alapdiploma (BSc) után lehetőség van – a Nyugat-Magyarországi Egyetemmel kooperációban folyó képzés keretében – mestertanulmányokat (MSc) folytatni.

Az elmúlt évben az Óbudai Egyetem erre a mesterképzésre doktori iskolát szervezett. Az Anyagtudományi és Technológiai doktori iskola fő képzési és kutatási területe a polimerek, különös tekintettel a könnyűipari nyersanyagokra és azok új alkalmazásaira, de a tevékenység kiterjed az anyagtudomány más területeire, így a különböző felhasználású mikro- és nanoszerkezetű funkcionális anyagokra, kerámiákra, fémekre is.

A Magyar Akkreditációs Bizottság – a megfelelési követelmények ellenőrzése után – engedélyezte a doktori iskola működését. Az iskola tevékenységéről az Or-



szágos Doktori Tanács honlapján lehet részletes tájékoztatást kapni:

<http://www.doktori.hu/index.php?menuid=109> és

http://www.doktori.hu/index.php?menuid=191&di_ID=194

A doktori iskolát induláskor 34 oktató és kutató alkotja, akik részben az Óbudai Egyetem munkatársai, részben más egyetemeknek ill. kutatóintézeteknek azon tudományosan kvalifikált oktatói, ill. kutatói, akiknek tudományterülete kapcsolódik a fentiekben megadott célokhöz.

A doktori iskola vezetője dr. Borsa Judit egyetemi tanár, koordinátora dr. Kokasné dr. Palicska Livia egyetemi docens. A doktori

iskolába könnyűipari mesterdiplomán kívül más, rokon képzettséget jelentő egyetemi vagy mesterdiplomával is lehet jelentkezni a 3 éves doktori (PhD) képzésre. A jelentkezés feltételei az Óbudai Egyetem honlapján találhatóak (<http://www.uni-obuda.hu/>).