



SMR A JÓ VÁLASZTÁS!

2013 október 15.-én 9.00.-19.00. között

Innovációs **workshop** Program (v.1.1.)

Téma: terméktervezés, innovációs technológiák

Helyszín: Aula, ÚT-114

Mutasd be szakmai tudásod, ismerkedj meg jövőd érdekében a személygépkocsi tükörrel, új opcióival és a fejlesztésekkel!

O képfeldolgozás, automatikus járműközlekedés,

O digitális adatátvitel a személygépkocsi központi vezérlése és a perifériális elemek között, O optikai hatások elemzése a műanyagok viselkedésére vonatkozóan (UV-sugárzás),

O irányjelzők és lámpák fejlesztése (LED és fényvezető technológia),

O nanotechnológia alkalmazása a felületi tapadás csökkentése érdekében,

O a személygépkocsi mozgása közben jelentkező rezgések tesztelése, fejlesztés a megszüntetés érdekében,

O elektromos motorok fejlesztése a zajcsökkentés érdekében

O műanyag alkatrészek torzulásainak elemzése, tervezési irányelvek kidolgozása.

TDK - és szakdolgozat / diplomamunka dolgozat - témaválasztási lehetőség!

09.00. Regisztráció

09.15. Megnyitó—a workshopon résztvevők bemutatkozása, a tervezett program ismertetése, egyeztetése

09.30. Egyetemek bemutatkozása

Kuczman Miklós SZE: A Széchenyi István Egyetem kínálata az SMR részére

N.N. BME, MOGI: Mechatronikai innovációk az SMR részére

10.00. Az SMR bemutatása, innovációs termékek és technológiai fejlesztések

Andreas Hermann, Klementis Ottó, Stasztny Péter...

11.30. N.N. egyetemista előadás, MOGI

Javaslat személygépkocsi tükör kiegészítő opcióra

12.00. Ebéd, kötetlen beszélgetés a résztvevők között

13.00. Workshop— A megadott témák feldolgozása, 8x min.15 perces felvezetés, hozzászólások, akciók megfogalmazása a továbbiakhoz.

17.30. A workshop értékelése

18.00. Kötetlen beszélgetés a résztvevők között

