

BME NYÍLT NAP 2009

A BME Nyílt Nap programja (2009. november 27.)

9:00-14:00	Folyamatos programjaink és szolgáltatásaink: Kari információs standokK. ép. aula Támpont Iroda felvételi információs pultjaK. ép. aula Technikai Érdekességek kiállításaK. ép. 1. em. RuhatárK. ép. alagsor. 60-61.
9:30-9:40	Ünnepélyes megnyitó
10:00-10:45	Egyetemi előadások bemutatása <u>Az Építészmérnöki Kar szervezésében:</u> Balogh Balázs DLA, egyetemi tanár: A vizuális megjelenítés fontossága az építészetben.....K ép. 2. em. 40. terem Cságoly Ferenc DLA, egyetemi tanár: Miért Pont építészet?K ép. 2. em. 53. terem <u>Az Építőmérnöki Kar szervezésében:</u> Dr. Barsi Árpád, egyetemi docens: Műholdak az építőmérnöki gyakorlatban.....K ép. 2. em. 21. terem Dr. Farkas György, egyetemi tanár: Csodás SzerkezetekK ép. 2. em. 21. terem Dr. Józsa János, egyetemi tanár: A vízmérnöki feladatok az aszálytól az árvízigK ép. 2. em. 21. Terem Dr. Kisgyörgy Lajos, egyetemi docens: A XXI. század útjaiK ép. 2. em. 21. terem <u>A Gazdaság és Társadalomtudományi Kar szervezésében:</u> Dr. Sárközy Tamás, egyetemi tanár: A világválság hatása a gazdasági jogrendszerreK ép. alagsor 51. terem <u>A Gépészmérnöki Kar szervezésében:</u> Dr. Lajos Tamás, egyetemi tanár: Modellezés a gépészetben..... CH ép. F max.terem <u>A Közlekedésmérnöki Kar szervezésében:</u> Dr. Kővári Botond, egyetemi adjunktus: A közlekedés áttekintése a gyaloglástól a lebegő vasútigK ép. alagsor. 26. terem <u>A Természettudományi Kar szervezésében:</u> Dr. Mihály György, egyetemi tanár, akadémikus: A számítógépek működésének fizikájaK ép. 1. em. 21. terem Dr. Szilágyi Brigitta, egyetemi adjunktus: Minden mérnöknek vannak görbe útjai K ép. 1. em. 48. terem <u>A Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar szervezésében:</u> Dr. Simándi Béla, egyetemi docens: Környezetbarát eljárások, tiszta technológiák.....St. Nagy terem <u>A Villamosmérnöki és Informatikai Kar szervezésében:</u> Dr. Fodor István: Egy új világK ép. Aud.Max. terem
11:15-12:00	Kari tájékoztató előadások Építészmérnöki KarK ép. 2. em. 53. terem Építőmérnöki Kar..... K ép. 2. em. 21.terem Gazdaság- és Társadalomtudományi KarK ép. alagsor 51. terem Gépészmérnöki KarCH ép. F max. terem Közlekedésmérnöki Kar.....K ép. alagsor 26. terem Természettudományi Kar K ép. 1. em. 48.terem Vegyészmérnöki és Biomérnöki KarSt. Nagy terem Villamosmérnöki és Informatikai KarK ép. Aud. Max. terem
12:30-	Egyetemi tanszékek, laboratóriumok látogatása A látogatások helyszíneiről, időpontjairól a Főbejáratnál talál felvilágosítást.
12:30-13:15	Kari tájékoztató előadások (ismétlés a több kar iránt érdeklődők számára.)