



Fiatal Diplomások Fóruma 2018

A Magyar Tudomány Ünnepe 2018 rendezvénysorozatának részeként az MTA Természetes Polimerek Munkabizottsága, az Óbudai Egyetem RKK Médiatechnológiai és Könnyűipari Intézete, PNYME Papíripari Szakosztálya és az Integrált Tudományok Szakkollégiuma tisztelettel meghívja Önt
2018. december 4-én (kedden) 14.00 órakor kezdődő
összevont tudományos ülésére.

Program:

14.00 **Köszöntő**

Dr. habil Koltai László

Dékan, Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar

14.05 **Megnyitó**

Szőke András

PNYME Papíripari Szakosztály

14.10 ***Pregi Emese, Pukánszky Béla, Faludi Gábor***

Lignint és lent tartalmazó hibrid polipropilén kompozitok fejlesztése

BME Fizikai Kémia és Anyagtudományi Tanszék, Műanyag- és Gumiipari Laboratórium

14.25 ***Gotscháll Ramóna, Józó Muriel, Pukánszky Béla***

Lignin alapú reaktív keverékek: reakciók, kinetika, szerkezet, tulajdonságok

BME Fizikai Kémia és Anyagtudományi Tanszék, Műanyag- és Gumiipari Laboratórium

14.40 ***Kanyó László, Renner Károly***

Tönkremeneteli folyamatok vizsgálata polimer kompozitokban akusztikus emisszió mérésével

BME Szerves Kémia és Technológia Tanszék

14.55 ***Görgényi-Tóth Pál, Horváth Csaba***

Színváltozások vizsgálata az ofszetnyomtatás festékeinek száradás során

Óbudai Egyetem Anyagtudományok és Technológiák Doktori Iskola

15.10 **Szünet**

15.30 **Pál Klaudia, Horváth Csaba**

Összefüggések vizsgálata a flexo nyomóformák felületi struktúrája és a csomagolástechnológiában alkalmazott kraft papír nyomtathatósága között
Soproni Egyetem Simonyi Károly Műszaki, Faanyagtudományi és Művészeti Kar

15.45 **Táth Gabriella, Görgényi-Tóth Pál**

Perforált boríték tervezése és vizsgálata

Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar, Médiatechnológiai és Könnyűipari Intézet,

16.00 **Boda Stefánia, Németh Róbert**

A „kicsomagolás élmény”

Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar, Médiatechnológiai és Könnyűipari Intézet,

16.15 **Zárszó**

Helyszín:

Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar

1034 Budapest, Doberdó u. 6. I. emelet, 103-as tanácsterem

Tisztelettel, a rendezvény szervezőbizottsága:

Dr. Tóth Tünde sk.
egyetemi docens

MTA Természetes Polimerek
Munkabizottság
elnök

Dr. habil Koltai László sk.
egyetemi docens

Óbudai Egyetem RKK
dékán

Szőke András sk.
a rendezvény tiszteletbeli
elnöke

PNYME Papíripari Szakosztály



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA



Nemzeti
Tehetség Program

