

COST kutatói találkozó Angliában

Szentgyörgyvölgyi Rozália

A COST Action FP1003 európai uniós kutatási projekt résztvevői soron következő találkozására 2014. március 5-6-án került sor.

A mintegy 12 ország 24 kutatója szakmai programjának az angliai Sheffield Hallam University adott otthont.

A COST akció témája: Impact of renewable materials in packaging for sustainability – development of renewable fibre and bio-based materials for new packaging applications.

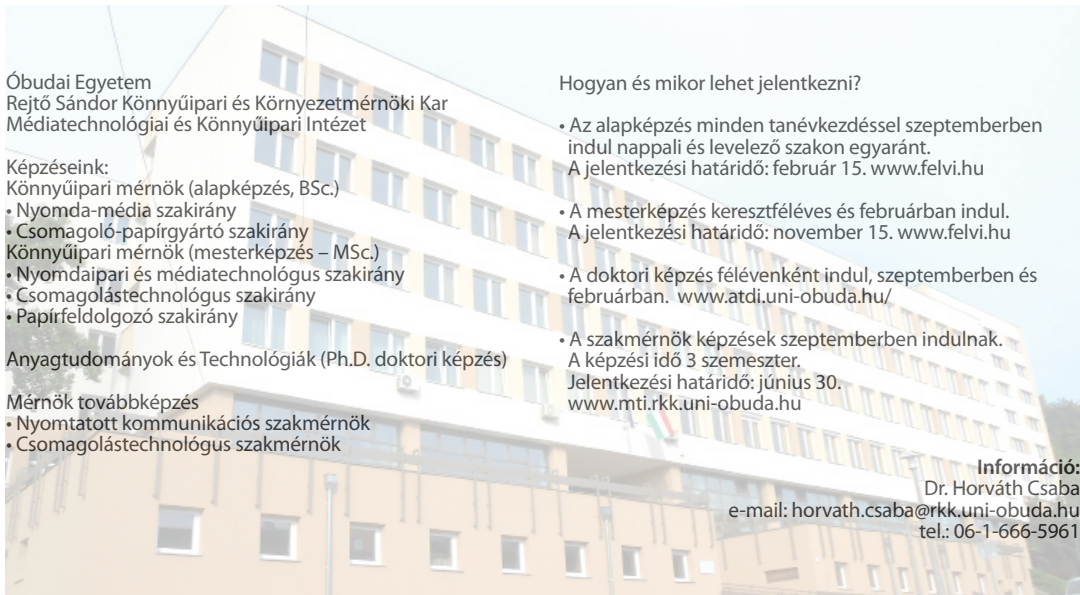
Az első napon, párhuzamos munkacsoport megbeszéléseken egy "Technical paper" összeállítása volt a cél, amely összefoglalja a legfontosabb információkat a bio-anyagok témakörben és iránymutatásul szolgál a csomagolóipar részére. A munkacso-

portok tématerületei: WG1: Material development, WG2+4: Packaging Value Chain + Sustainability evaluation, WG3: End-of-life.

A második napon az egyetem kutatói és oktatói szakmai előadásokat tartottak (Responsible packaging design, Layers within Layers – a Closer Look at Clay Containing Barrier Coatings, Modelling Clay-Plasticiser Interactions), majd az egyetem kutató laboratóriumát látogatták meg a résztvevők.

A programot az MC (Management Committee) tagjainak tanácskozása zárta a soron következő feladatokról. Magyarországot a COST FP1003 akcióban az Óbudai Egyetem Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar Médiatechnológiai Intézetének oktatói képviselik.

Iránytű a grafikus kommunikációhoz!



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

Képzéseink:
Könnyűipari mérnök (alapképzés, BSc.)
• Nyomda-média szakirány
• Csomagoló-papírgyártó szakirány
Könnyűipari mérnök (mesterképzés – MSc.)
• Nyomdaipari és médiatechnológus szakirány
• Csomagolástechnológus szakirány
• Papírfeldolgozó szakirány

Anyagtudományok és Technológiák (Ph.D. doktori képzés)

Mérnök továbbképzés
• Nyomatott kommunikációs szakmérnök
• Csomagolástechnológus szakmérnök

Hogyan és mikor lehet jelentkezni?

- Az alapképzés minden tanévkezdéssel szeptemberben indul nappali és levelező szakon egyaránt.
A jelentkezési határidő: február 15. www.felvi.hu
- A mesterképzés keresztféléves és februárban indul.
A jelentkezési határidő: november 15. www.felvi.hu
- A doktori képzés félévenként indul, szeptemberben és februárban. www.atdi.uni-obuda.hu/
- A szakmérnök képzések szeptemberben indulnak.
A képzési idő 3 szemeszter.
Jelentkezési határidő: június 30.
www.mti.rkk.uni-obuda.hu

Információ:
Dr. Horváth Csaba
e-mail: horvath.csaba@rkk.uni-obuda.hu
tel.: 06-1-666-5961

Mérnöki tudományok és kreativitás egy helyen!