



(1837-1907)

KUTATÓSZEMINÁRIUM

Miskolci Egyetem
Műszaki Anyagtudományi Kar
Kerpely Antal Anyagtudományok és –technológiák Doktori Iskola
2017. június 26. (hétfő)

A 2016/17-es tanév II. félévi Kutatószeminárium
PROGRAMTERVEZETE
„Nemfémes szekció”

Helye: C/1. épület Geleji Sándor terem
Elnök: Dr. Czél György egyetemi docens

POLIMERTECHNOLÓGIA TÉMATERÜLET

Tématerület vezető: **Dr. Marossy Kálmán**

9⁰⁰-9²⁰ **Tóth Gergely**

Viszkozitásfüggvények jóságának vizsgálata széles deformációsebesség tartományban polikarbonát ömledéken

9²⁰-9⁴⁰ **Tamási Kinga**

Növényi olajjal kezelt eltérő korom összetételű gumikeverékek tulajdonságainak vizsgálata

9⁴⁰-10⁰⁰ **Román Krisztina**

Habosított PVC rendszerek

KÉMIAI FOLYAMATOK ÉS TECHNOLÓGIÁK TÉMATERÜLET

Tématerület vezető: **Dr. Viskolcz Béla**

10⁰⁰-10²⁰ **Boros Renáta Zsanett**

Study the basic reactions of MDA synthesis

10²⁰-10⁴⁰ **Szamák Tünde**

Formaldehid képződés mechanizmusa ipari katalizátoron

10⁴⁰-11⁰⁰ **Juhász Anett**

Anilin katalitikus hidrogénezéssel történő előállításának vizsgálata