



Nemzeti
Fejlesztési Ügynökség



TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0023

A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.



Nyitott Laboratórium Program
2012. április 13.



Élelmiszertudományi Kar

MEGHÍVÓ

Órarend

	Biotechnológia	Élelmiszer- technológia I.	Élelmiszer- technológia II.	Élelmiszerek biztonsága I.	Élelmiszerek biztonsága II.
09:00 09:50	Mikrobiológiai és Biotechnológiai Tanszék	Élelmiszeripari Műveletek és Gépek Tanszék	Gabona és Iparinövény Technológiai Tanszék	Konzerv- technológiai Tanszék	Alkalmazott Kémia Tanszék
10:00 10:50					
11:00 11:50	Sör- és Szeszipari Tanszék	Gabona és Iparinövény Technológiai Tanszék	Hűtő- és Állatitermék Technológiai Tanszék	Alkalmazott Kémia Tanszék	Mikrobiológiai és Biotechnológiai Tanszék
12:00 12:50					
13:00 13:30	Zárás (E1 előadó terem)				

Helyek

Alkalmazott Kémia Tanszék

1118 Budapest, Villányi út 29-43., G. ép.

Élelmiszeripari Műveletek és Gépek Tanszék

1118 Budapest, Ménesi út 44., A. ép.

Gabona és Iparinövény Technológiai Tanszék

1118 Budapest, Villányi út 29-43., G. ép. 12-es és 14-es labor

Hűtő- és Állatitermék Technológiai Tanszék

1118 Budapest, Ménesi út 43-45., D. ép.

Konzervtechnológiai Tanszék

1118 Budapest, Ménesi út 43-45., D. ép. II. em. labor

Mikrobiológiai és Biotechnológiai Tanszék

1118 Budapest, Somlói út 14-16., L. ép.

Sör- és Szeszipari Tanszék

1118 Budapest, Ménesi út 43-45., E. ép.

Program



Biotechnológia

09:00-10:50 *Mikrobák az ember szolgálatában*

Mikrobiológiai és Biotechnológiai Tanszék

(Dr. Pomázi Andrea)

11:00-12:50 *Hogyan termelhető bioenergia mikrobákkal?*

Sör- és Szeszipari Tanszék

(Dr. Nguyen Duc Quang, Szöllősi Attila, Dénes Kálmán)

Élelmiszertechnológia I.

09:00-10:50 *Gyümölcsle sűrítmény előállítása*

Élelmiszeripari Műveletek és Gépek Tanszék

(Dr. Bánvölgyi Szilvia)

11:00-12:50 *Hogyan készítsünk forrócsokoládét?*

Gabona és Iparinövény Technológiai Tanszék

(Soós Anita)

Élelmiszertechnológia II.

09:00-10:50 *A siker titkai*

Gabona és Iparinövény Technológiai Tanszék

(Kóczánné dr. Manninger Kata)

11:00-12:50 *Vaj- és ömlesztett sajt előállításának gyakorlata?*

Hűtő- és Állatitermék Technológiai Tanszék

(Pásztorné dr. Huszár Klára)

Élelmiszerek biztonsága I.

09:00-10:50 *Mit E-szünk? Adalékanyagok pro és kontra*

Konzervtechnológiai Tanszék

(Dr. Juhász Réka, Szabó-Nótin Beatrix)

11:00-12:50 *Az arzén miért nem mérgező a halakban?*

Alkalmazott Kémiai Tanszék (Dr. Dernovics Mihály)

Élelmiszerek biztonsága II.

09:00-10:50 *Az arzén miért nem mérgező a halakban?*

Alkalmazott Kémiai Tanszék (Dr. Dernovics Mihály)

11:00-12:50 *Mikrobák élelmiszerbiztonsági jelentősége, különös tekintettel a penészgombákra*

Mikrobiológiai és Biotechnológiai Tanszék

(Juhászné dr. Román Mariann, Dr. Pomázi Andrea)

13:00-13:30 Zárás (E1 előadó terem)