

Program; április 26. (szerda)

Program; április 26. (szerda)									
9:00	Regisztráció			<i>HUNGALIMENTARIA 2017</i>					
	Szekcióelnök: Szigeti Tamás								
9:20	Szigeti Tamás	WESSLING Hungary Kft.	A konferencia indítása (technikai megnyitó)						
9:25	Zsigó Róbert	a Földművelésügyi Minisztérium élelmiszerlánc-felügyeletért felelős államtitkára	Köszöntő						
9:35	Oravecz Márton	NÉBIH	A NÉBIH megnyitója						
9:45	Zanathy László	WESSLING Hungary Kft.	A WESSLING megnyitója						
9:55	Gombos Zoltán	Földművelésügyi Minisztérium Élelmiszerlánc-felügyeleti Főosztály	Az élelmiszerlánc hatósági felügyeletének új rendszere						
10:15	Bánáti Diána	ILSI Europe; Debreceni Egyetem Táplálkozástudományi Intézet	A világvége megint elmarad ... – Krízis vagy fejlődés?						
10:35	Nagy Miklós	Csomagolási és Anyagmozgatási Országos Szövetség	A csomagolás egy ajándék a környezet számára – a csomagolások fejlesztésére ható trendek						
10:55	Karsai Ferencné	Nemzeti Akkreditáló Hatóság	Az élelmiszereket vizsgáló szervezetek akkreditálásával kapcsolatos hatósági munka						
11:15	Szigeti Tamás	WESSLING Hungary Kft.	Az Élelmiszervizsgálati Közlemények folyamat az élelmiszer-tudomány szolgálatában						
11:35	Délelőtti kávészünet és a kiállítás megtekintése								
	Szekciók								
	(A) szekció - Amazonas 1 terem			(B) Szekció - Ganges 2 terem			(C) Szekció - Ganges 1 terem		
	Szekcióelnök: Salgó András			Szekcióelnök: Bánáti Diána			Szekcióelnök: Győri Zoltán		
12:00	Solymosné Majzik Etelka, Benke Lajos	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	A növényvédőszer-analítika aktuális minőségbiztosítási kérdései, azaz hogyan legyünk „rugalmasak”?	Laszlovzsky Gábor	Földművelésügyi Minisztérium Élelmiszer-feldolgozási Főosztály	Az FCM szabályozás jelene és jövője	Kram Nassima, Ádámné Sió Tünde	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	Kis aktivitású vizminták radionúklid tartalmának meghatározása
12:20	Főglein J. Ferenc Dr.	Biogreen Research & Consulting Pe.	Funkcionális élelmiszerek hatóanyag tartalmának követése gyártás közben HPTLC segítségével	Nagy Attila	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	Laboratóriumi külső minőségbiztosítási eszközök és a hatósági eljárások elvárásai	Kovács Ágnes	WESSLING Hungary Kft.	Élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő műanyagok és műanyag tárgyak vizsgálata – EU jogszabályi áttekintés
12:40	Bordós Gábor	WESSLING Hungary Kft.	Mikroműanyagok a táplálékban	Abdel Rahman Mihalfy Sheik; Martin Andrea	GEBER Consulting GmbH	Az élelmiszerek gyártásának, szállításának, forgalmazásának HALAL megfeleltetése: követelmények, megoldások	Kosdi Bence	WESSLING Hungary Kft.	A műanyag csomagolóanyagok nem szándékosan hozzáadott összetevőinek kioldóvizsgálata

13:00	Németh Zsolt, Hetesi Zsolt	Nemzeti Közszolgálati Egyetem	"Mindennapi műanyagaink élettani hatásai?" A műanyagok lehetséges hatása a szaporodásra, viselkedésre és anyagcserére	Kiss Anna, Lakner Zoltán, Kasza Gyula	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	Étrend-kiegészítő fogyasztás a szabadidő sportolók körében a mai Magyarországon	Csapó János	Debreceni Egyetem, Mezőgazdasági-, Élelmiszertudományi-, és Környezetgazdálkodási	A vitaminok szerepe az idősök táplálkozásában
13:20	Diszkusszió								
13:30	Ebédszünet								
Szekciók									
(A) szekció - Amazonas 1 terem			(B) Szekció - Ganges 2 terem				(C) Szekció - Ganges 1 terem		
Szekcióelnök: Tömösközi Sándor			Szekcióelnök: Kasza Gyula				Szekcióelnök: Sipos László		
14:30	Gergely Szilveszter	BME Alkalmazott Biotechnológia és Élelmiszertudományi Tanszék	Az infravörös spektroszkópia lehetőségei a csomagolóanyagok vizsgálatában	Szegedyné Fricz Ágnes	Földművelésügyi Minisztérium	A fogyasztók helyi termékekkel kapcsolatos elvárásai	Györi Zoltán	Debreceni Egyetem, Táplálkozástudományi Intézet	Az őszi búza ásványanyag-tartalmának értékelése
14:50	Nagy László	Aktivit Kft.	Praktikus, egyszerűen használható gyorsesztek élelmiszeranalitikai ellenőrző vizsgálatokhoz	Roszik Péter	Biokontroll Hungária Ellenőrző és Tanúsító Nonprofit Kft.	Szermaradványos ügyek kezelése az ökológiai gazdálkodásban	Tölgyesi Ádám	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	Igény a pontos minőségi és mennyiségi vizsgálatokra: LC-MS/MS módszerek gyakorlati alkalmazása az élelmiszer-analitikában.
15:10	Nagygyörgy László	WESSLING Hungary Kft.	Kisüsti eljárás esetén a deflegmáció hatása a pálínka összetételére	Sütheő Péter	Intersoft-Hungary Kft.	Biotermekek eredetigazolása az ADNS Jogjegy rendszerrel	Földesi Zsolt	Simkon Kft.	Sörfőzés analitikai támogatása Shimadzu készülékekkel
15:30	Kormosné Bugyi Zsuzsanna	Budapest Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Az élelmiszerekben található allergén fehérjék analitikájának aktuális kérdései	Sósné Gazdag Mária	Gazdag Mérnökiroda Kft.	A HACCP elvek és a különböző átalakuló élelmiszer-biztonsági rendszerek kapcsolata	Hetesi Zsolt, Németh Zsolt	Nemzeti Közszolgálati Egyetem	Talajkímélő eljárásokkal a minőségi éhezés ellen
15.50	Horváth Balázs	Imprint Analytics GmbH	Stabil izotópokkal az élelmiszer-hamisítás nyomában: új lehetőségek az élelmiszerek földrajzi eredetének és autenticitásának ellenőrzésére	Madai Gyula	független szakértő	Csomagolóanyagok szerepe az élelmiszerek ásványi olajokkal szembeni védelmében	Józsa Tibor	Kromat Kft.	"Intuvo, a forradalmian új gázkromatográf az Agilenttől"
16:10	Diszkusszió								
16:20	Délutáni kávészünet és a kiállítás megtekintése								
17.00	Zenei program: Shaibo zenekar fellépése; wellness utalvány kisorsolása az Aquaworld Resort Budapest Hotel felajánlásából								
18.00	Az első nap vége								

Program; április 27. (csütörtök)	
9:00	Regisztráció
9:00	Reggeli kávézás és a kiállítás megtekintése
Szekciók	
(A) szekció - Amazonas 1 terem	(B) Szekció - Ganges 2 terem
Szekcióelnök: Szeitzné Szabó Mária	Szekcióelnök: Ambrus Árpád

9:30	Németh Zsuzsanna, Holczhauzerné Faragó Judit, Gulyás Márta, Kolbl Nándorné	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	A fertőtlenítőszeres ellenőrzésének tapasztalatai	Tömösközi Sándor	Budapest Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	Élelmi rostok a gabonákban: összetétel, analitika, táplálkozási és technológia funkciók
9:50	Sipos Rita, Lukács Alena, Simon Janka, Szántó-Egész Réka, Micsinai Adrienn	Biomi Kft.	A Multi Locus Sequence Typing (MLST) alkalmazhatósága az élelmiszer-mikrobiológiában	Nagy László	Aktivít Kft.	Új automata nitrogén/fehérje analizátor 5g/5mL. beméréssel 4perc/minta kapacitással, szabványos Dumas módszerrel
10:10	Pázmándi Melinda	SZIE-ÉTK, Mikrobiológia és Biotechnológia Tanszék	Tejsavasan erjesztett savó alapú ital kifejlesztésének membrán-szeparációs és mikrobiológiai alapjai	Szigeti Tamás	WESSLING Hungary Kft.	Élelmiszereink néhány összetevőjének hőtani elveken alapuló megítélése
10:30	Deák Bernadett	SZIE-ÉTK, Mikrobiológia és Biotechnológia Tanszék	Élelmiszerfeldolgozó környezetéből izolált baktériumok antagonistá hatásának vizsgálata	Horváthné Soós Erika	WESSLING Hungary Kft.	Miért pozitív, ami negatív? A doppingellenőrzés és az étrend-kiegészítők vizsgálatának rejtelmel
10:50	Gasparikné Reichardt Judit; Boróky Zsuzsanna; Simon Zsanett; Tóth Ildikó; Lovász Csaba	WESSLING Hungary Kft.	Legionella kimutatásának tapasztalatai	Gere Atila, Sipos László	Szent István Egyetem, Élelmiszertudományi Kar	Szemkamerás vizsgálatok az élelmiszerek érzékszervi minősítése során
11:10	Gorka Ágnes, Lovász Csaba	WESSLING Hungary Kft.	A MALDI-TOF tömegspektrimetria alkalmazási és fejlesztési lehetőségei a patogén mikroorganizmusok vizsgálatában	Nyerges László	UNICAM Magyarország Kft.	Az új Thermo Scientific ICAP TQ ICP-MS bemutatása és alkalmazási lehetőségei
11:30	Diskusszió					
11:40	Kerekasztal beszélgetés a konferencia előadóival és szervezőivel					
12:15	Ebédszünet					
	Szekciók					
	(A) szekció - Amazonas 1 terem			(B) Szekció - Ganges 2 terem		
	Szekcióelnök: Tölgyesi Ádám			Szekcióelnök: Szegedyné Fritz Ágnes		
13:00	Ambrus Árpád, Szenczi-Cseh Júlia	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	A fogyasztókat érő növényvédőszer-maradék expozíció bizonytalansága számitásának elvi alapjai	Deák Ferenc	Földművelésügyi Minisztérium Élelmiszerlánc-felügyeleti Főosztály	Az élelmiszerpazarlás visszaszorítása
13:20	Szakács Tibor	ABL&E-JASCO Magyarország Kft.	JASCO FTIR kiegészítők - ne csak mérj, láss is!	Ugrai Miklós	STI Petőfi Nyomda	Innováció és élelmiszerbiztonság az STI Petőfi Nyomdában - avagy mit is jelent a „food save packaging” és miért van rá szükség?
13:40	Csűrös Zoltán	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	Akkreditált DUS vizsgálat: a növényfajták védelmének garanciája – Az Európai Unió területére kiterjedő növényfajtaoltalom	Szilvássy Blanka	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	A NEBIH, valamint a megyei kormányhivatalok által az interneten, valamint kereskedelmi egységekben végzett, étrend-kiegészítők hatósági ellenőrzésével kapcsolatos tapasztalatok
14:00	Nagy István, Kiss Írisz, Kovács Józsefné	Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal	Méz diasztáz aktivitásának meghatározására szolgáló módszerek összehasonlítása	Surányi József	IFS Magyarország (Lexodus Kft.)	A kereskedelmi szabványok szerepe az élelmiszerlánc minőségellenőrzésében
14:20	Bartha Richárd	Waters Kft.	WATERS QDA tömegdetektor és élelmiszeraanalitika alkalmazhatósága	Allechemé Szépkuthy Katalin	Óko Garancia Kft.	A GMO-mentes termesztés múltja és jövője
14:40	Tanyi Ervin	Romer Labs Diagnostic GmbH	Az ELISA módszerek kihívásai és azok kezelése az élelmiszerallergiének vizsgálata során	Schreiberné Molnár Erzsébet	Országos Gyógyszerészeti és Élelmezés-egészségügyi Intézet	Az étrend-kiegészítők notifikációs tapasztalatai
15:00	Diskusszió					
15:10	A konferencia zárása (Amazonas 1 terem)					