



## PROGRAM

# VÝROČNÍ KONFERENCE PLATFORMY PRO REFORMULACE

13. ZÁŘÍ 2023



9:00	9:30	Registrace účastníků – „Inovace slaví 10 let – reformulační snahy výrobců významnou součástí“	
9:30		Zahájení konference: <b>Ing. Dana Večeřová</b> / prezidentka, Potravinářská komora ČR a <b>Ing. Hana Langrová</b> , předsedkyně, Platforma pro reformulace	
9:40	10:30	<b>I. BLOK: POTRAVINY A VÝŽIVA</b>	předsedkyně: <b>Ing. Dana Večeřová</b> / prezidentka, Potravinářská komora ČR
9:40	9:55	Potraviny a zdraví	<b>MUDr. Zdenka Němečková Crkvenjaš</b> /předsedkyně, Výbor pro zdravotnictví Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky
09:55	10:10	Potraviny a zdraví	<b>prof. MUDr. Věra Adámková, CSc.</b> / místopředsedkyně, Výbor pro zdravotnictví Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky a přednostka, Pracoviště preventivní kardiologie, IKEM, Praha
10:10	10:30	Spolupráce s potravinářskou komorou	<b>MUDr. Pavla Svrčinová, Ph.D.</b> / náměstkyně pro ochranu a podporu veřejného zdraví - hlavní hygienička ČR, Ministerstvo zdravotnictví ČR
10:30	10:50	<b>DISKUSE</b>	
10:50	11:50	<b>II. BLOK: PRŮMYSL A JEHO VÝZNAM PRO VÝŽIVU</b>	předsedkyně: <b>Bc. Květa Krajíčková</b> / Sekce nutričních terapeutů ČAS, MEDICON Hospitals, s.r.o.
10:50	11:10	Využití reformulovaných a inovativních výrobků ve stravě zdravotnických zařízení	<b>Bc. Květa Krajíčková</b> /Sekce nutričních terapeutů ČAS, MEDICON Hospitals, s.r.o.
11:10	11:30	Jak přimět k trvalé změně návyků dospělé i děti	<b>PhDr. Iva Málková</b> / zakladatelka STOB
11:30	11:50	Jak motivovat děti ke správným stravovacím návykům	<b>Mgr. Marieta Balíková</b> / Sekce nutričních terapeutů ČAS, FN Motol Praha
11:50	12:10	<b>DISKUSE</b>	
12:10	12:50	<b>OBĚD</b>	
12:50	14:00	<b>III. BLOK: INOVACE A REFORMULACE POTRAVIN</b>	předsedkyně: <b>Ing. Hana Langrová</b> / předsedkyně, Platforma pro reformulace
12:50	13:10	Historie a současnost reformulací ve světle nových technologií	<b>Doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D.</b> / VŠCHT Praha
13:10	13:30	Zavádění inovací do potravinářské praxe-zkušenosti z pohledu potravinářského výzkumu na Slovensku	<b>Prof. Ing. Jozef Golian, Dr.</b> / Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre <b>JUDr. Jana Venhartová</b> / ředitelka, Potravinářská komora Slovenska
13:30	13:50	Snížení podílu soli a údržnost tepelně opracovaných masných výrobků	<b>Doc. MVDr. Josef Kameník, CSc., MBA</b> / Veterinární univerzita Brno
13:50	14:00	<b>DISKUSE</b>	
14:00	14:20	Ohlédnutí za reformulačními aktivitami potravinářů	<b>Mgr. Marek Výborný</b> /ministr, Ministerstvo zemědělství
14:20	15:20	<b>IV. BLOK: VÝROBCI A ZÁVAZKY</b>	předseda: <b>Ing. Tomáš Potůček</b> / vedoucí jakosti a bezpečnosti potravin, Bidfood Czech Republic s r.o.
14:20	14:40	Aktuální trendy v mlékárenských reformulacích v ČR	<b>Ing. Jiří Kopáček, CSc.</b> / Českomoravský svaz mlékárenský
14:40	15:00	Reformulace výrobků z masa 2. díl	<b>Ing. Tomáš Potůček</b> / vedoucí jakosti a bezpečnosti potravin, Bidfood Czech Republic s r.o.
15:00	15:20	Reformulace pekařských výrobků – teorie a praxe	<b>Doc. Ing. Marcela Sluková, Ph.D.</b> / VŠCHT Praha
15:20 - 16:00		<b>DISKUSE A ZÁVĚR KONFERENCE</b>	

Pozn: Časový prostor je orientační, ukončení se přizpůsobí délce a množství příspěvků v jednotlivých diskusích

### Záštitu nad konáním konference převzali:

ministr zemědělství **Mgr. Marek Výborný**,  
ministr zdravotnictví **prof. MUDr. Vlastimil Válek, CSc., MBA, EBIR**,  
a předsedkyně Výboru pro zdravotnictví PSP ČR  
**MUDr. Zdenka Němečková Crkvenjaš, MBA**

### Kdy se konference koná:

Konference se koná ve středu 13. září 2023 od 9:30 hodin.  
Registrace začíná v 9:00 hodin.

### Kde se konference koná:

Konference se bude konat v Ballingově sále Národní technické knihovny, Technická 2710/6, Praha 6.  
Souřadnice: 50.1039000N, 14.3906000E

### Jak se na konferenci dostanete:

Budova NTK je přímo v areálu ČVUT a VŠCHT. Areál je snadno dostupný MHD – trasa A, stanice Dejviceká.

### Parkování:

Garáže Dejvice nebo vzdálenější parkoviště Verdunská u Vítězného náměstí.

Změna programu vyhrazena.

Konferenci podpořili:



PHILIP MORRIS ČR

