



CHEMICKÉ FÓRUM ÚSTECKÉHO KRAJE 2024

POŘADATEL
A ODBORNÝ GARANT



HLAVNÍ PARTNEŘI



PARTNEŘI



PREOL



MONDI

INDORAMA

INOVACNÍ CENTRUM
ÚSTECKÉHO KRAJE



ZÁŠTITY



Pozvánka

Jménem Krajské hospodářské komory Ústeckého kraje
si Vás dovoluujeme pozvat na

Chemické fórum Ústeckého kraje 2024

Motto: Chemie pomáhá všude kolem nás

Dne 26. září 2024 od 8.30 do 14.00 hodin (prezence od 7.30 hodin)

Hotel Cascade, Radniční 3, 434 01 Most

- *Účast na akci je bez poplatku*
- *Výstupem z akce bude opět speciální vydání periodika OHK Most
TEMA*

www.forumusteckykraj.cz

Program

(Občerstvení bude k dispozici v průběhu celého pracovního dne)

Přednášející	Název přednášky	Časová dotace
	Prezence účastníků	7:30 – 8:30
Lederer J. (moderátor)	Zahájení	8:30 – 8:35
Ústecký kraj Schiller J.	Úvodní slovo hejtmana Ústeckého kraje	8:35 – 8:40
	Zdravice zástupců Statutárního města Mostu, MPO ČR, MŽP ČR, MPSV ČR	8:40 – 9:00
I. BLOK - Vliv chemie na životní prostředí		
Svaz chemického průmyslu ČR Souček I.	Přechodová cesta chemického průmyslu směrem k uhlíkové neutralitě	9:00 – 9:15
FŽP UJEP Kuráň P.	Vývoj kvality vody a ovzduší v Ústeckém kraji	9:15 – 9:30
ORLEN Unipetrol Palovský L.	Půlstoletí výroby polyolefinů	9:30 – 9:45
Panelová diskuze		9:45 – 10:05
Coffee break		10:05 – 10:20
II. BLOK - Největší hráči v chemii v Ústeckém kraji		
ORLEN Unipetrol Křemenák M.	Od ropy k výrobkům denní potřeby	10:20 – 10:40
SPOLCHEMIE Loubal T.	Spolchemie kam se podíváš	10:40 – 11:00
Lovochemie Šoral Z.	Výroba hnojiv i čisté Labe	11:00 – 11:20
PREOL Jiřík S.	Biopaliva zlepšují naše ovzduší	11:20 – 11:35
Mondi Štětí Pek D.	Celulóza – zázračný přírodní materiál	11:35 – 11:50
Indorama Ventures Mobility Bohemia Grmela M.	Regenerovaná celulóza v životě kolem nás	11:50 – 12:05
Panelová diskuze		12:05 – 12:25
III. BLOK - Vzdělávání a výzkum pro nové výzvy		
UJEP Kuráň P. Havlica J.	Nové studijní programy pro udržitelnou chemii na UJEP (Aplikovaná chemie, Udržitelnost obnovitelných zdrojů)	12:25 – 12:45
VŠCHT Pelešková Z. Krausová V.	Univerzitní centrum a Tréninkové centrum ORLEN Unipetrol – inženýrské vzdělávání pro budoucnost	12:45 – 13:00
PřF UJEP, Schola Humanitas Šmídl M.	Kam směřuje chemické vzdělávání v Ústeckém kraji?	13:00 – 13:15
SOŠ technická a zahradnická Lovosice Prošková K.	Hledáme nejlepšího mladého chemika ČR, největší chemická celorepubliková soutěž	13:15 – 13:25
Schola Humanitas Vystoupení žáka SŠ	Možnosti experimentální práce žáků středních škol	13:25 – 13:40
Panelová diskuze		13:40 – 14:00
Tombola 😊		14:00 – 14:15
POSTERY	Úspěšné výsledky středoškolských studentů - SVK	
ZÁVĚR		14:30