

Medzinárodná konferencia Slovenskej
spoločnosti chemického inžinierstva

49.

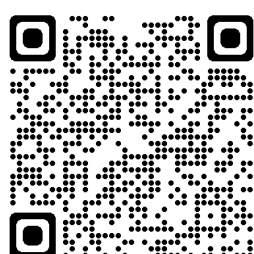
PRIEMYSELNÁ SEKCIA

15. - 18. máj
Tatranské Matliare

#SSCHE2023

sschi

SLOVENSKÁ
SPOLOČNOSŤ
CHEMICKÉHO
INŽINIERSTVA



PARTNERI KONFERENCIE

ZLATÍ



We create chemistry



PROMA ENERGY

STRIEBORNÍ



E V E R S H E D S
S U T H E R L A N D

MEDIÁLNI PARTNERI KONFERENCIE



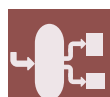
ENERGIE PORTAL
www.energie-portal.sk



energies
an Open Access Journal by MDPI



catalysts
an Open Access Journal by MDPI



processes
an Open Access Journal by MDPI

PRÍHOVOR PREDSEDU

Drahí kolegovia a partneri,

pre dosiahnutie technologického pokroku je dôležitý súzvuk troch základných pilierov: priemysel, akadémia a legislatíva. S cieľom poskytnutia platformy pre transfer skúseností a diskusie zástupcov jednotlivých sfér sme našu každoročnú medzinárodnú vedeckú konferenciu vo Vysokých Tatrách rozšírili v roku 2023 o slovenskú priemyselnú sekciu. Tematicky bude zameraná na dekarbonizačné aktivity a podporu výskumu a vývoja. Som nesmierne rád, že sa nám podarilo zabezpečiť účasť rečníkov z významných inštitúcií, ktorí budú zdieľať svoje skúsenosti a poskytnú svoj pohľad na tieto témy v podmienkach slovenskej ekonomiky a legislatívy. Neváhajte a zarezervujte si svoje miesto na konferencii ešte dnes! Súčasťou akcie je aj spoločenský večer, ktorý je ako stvorený pre networking. Tešíme sa na príjemné diskusie a intenzívny transfer vedomostí,

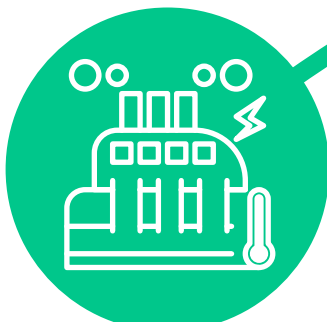


Ján Janošovský
Predseda Slovenskej spoločnosti chemického inžinierstva

NOSNÉ TÉMY KONFERENCIE

Účelom konferencie je zdieľať najnovší pokrok v oblasti znižovania uhlíkovej stopy a zvyšovania energetickej účinnosti výrobných procesov. Prípadové štúdie sa nebudú týkať len prevádzok chemického priemyslu, ale aj príbuzných odvetví (plynárenský, energetický, potravinársky apod.) Diskusie budú prebiehať v dvoch ťažiskových témach, a to Dekarbonizácia priemyslu a Nástroje na podporu výskumu a vývoja. V oboch témach budú priblížené ako existujúce legislatívne nástroje, tak aj praktické skúsenosti s technickou realizáciou.

DEKARBONIZÁCIA PRIEMYSLU



VÝSKUM A VÝVOJ



DEKARBONIZÁCIA PRIEMYSLU

GLOBALNE RIEŠENIA

16. MÁJ - UTOROK 9:00 - 12:00

01 Finančné mechanizmy na podporu zmeny klímy

Šimon Lacena

Ministerstvo životného prostredia SR

02 Financovanie dekarbonizacie prostredníctvom Programu Slovensko

Kvetoslava Šoltésová

SIEA

03 Čo očakávame od klimatického zákona a čo bude znamenať pre priemysel?

Annamária Tóthová

Eversheds Sutherland

04 Pomôže globálny pohľad na dekarbonizáciu priemyslu rýchlejšie reagovať na súčasné výzvy v našom priemyselnom sektore?

Peter Škyrta

KPMG

05 Vodík ako súčasť energetickej transformácie v chemickom priemysle

Ivan Staňa

BASF



06 Moderovaná panelová diskusia s prednašajúcimi

Peter Šimurka

NEKA



DEKARBONIZÁCIA PRIEMYSLU

TECHNICKÉ REALIZÁCIE

16. MÁJ - UTOROK 14:00 - 17:00

Aktivity na zníženie energetickej náročnosti a uhlíkovej stopy

01 Lukáš Gašparovič
SLOVNAFT

Dekarbonizácia s využitím technológií veľkých regulovaných elektrických pohonov ako náhrada za parné a plynové turbíny

02 Rudolf Krištof
Siemens

Využívanie podpory v oblasti znižovania energetickej náročnosti v spoločnosti RONA, a.s. v programovacom období 2018-2023

03 Marianna Čierniková
RONA

Potenciál skladovania obnoviteľnej energie v podzemných zásobníkoch

04 Ladislav Švistun
NAFTA



Primiešavanie vodíka do zemného plynu – skúsenosti a výzvy

05 Peter Demeč
SPP - Distribúcia

Moderovaná panelová diskusia s prednašajúcimi

06 Alena Popovičová, Miroslav Variny
ARPEnviro SSCHI



VÝSKUM A VÝVOJ

NÁSTROJE NA PODPORU

17. MÁJ - STREDA 9:00 - 12:00

Možnosti podpory výskumu a inovácií pre podniky a výskumné inštitúcie v oblasti digitalizácie

01

Zuzana Letková

Ministerstvo investícii, regionálneho rozvoja a informatizácie SR

Ako vyhľadať partnera pre výskum a vývoj a chrániť si svoje duševné vlastníctvo

02

Jaroslav Noskovič

Centrum vedecko-technických informácií SR

Dá sa ušetriť na priemyselnom výskume a vývoji? Financujte projekty superodpočtom

03

Ivan Kolenička

Ayming

Superodpočet dane ako podpora výskumu – mýtus alebo skvelý zázrak?

04

Miroslav Mrzula

SLOVNAFT

Know-how, transfer a inovácie na STU

05

Lucia Rybanská

Know-how centrum STU

Moderovaná panelová diskusia s prednášajúcimi

06

Ján Janošovský

SSCHI



DÔLEŽITÉ DÁTUMY

16.5. Dekarbonizácia priemyslu

17.5. Výskum a vývoj

MIESTO KONFERENCIE

Konferencia sa bude konať v tichej lokalite Tatranských Matliarov a s krásnym panoramatickým výhľadom na majestátne štíty Vysokých Tatier!

Náklady na ubytovanie v hoteli SOREA Hutník sú 42 € za osobu a noc v dvojlôžkovej izbe vrátane raňajok a miestnej dane a 49 € za osobu a noc v jednolôžkovej izbe vrátane raňajok a miestnej dane.

V hoteli je hostom k dispozícii krytý plavecký bazén, sauna, infrasauna, klasické masáže, morský kúpel, BOWLING centrum, posilňovňa, telocvičňa, stolný tenis, biliard, gulečník, minigolf, herňa pre deti a ihrisko.

Všetci účastníci a sprievodné osoby sú pozvané na **spoločenský večer**, ktorý sa bude konať v utorok 16. mája v konferenčnom hoteli.



KONFERENČNÉ POPLATKY

REGISTRÁCIA PO 3. MÁJI - možná len cez email sschi@sschi.sk v prípade volných kapacít bez garancie ubytovania

REGISTRÁCIA PO 3. MÁJI, 2023

| | |
|---------------------|-------|
| Štandardný účastník | 360 € |
| Člen SSCHI | 330 € |
| Študent | 280 € |
| Sprievodná osoba | 60 € |

Registračný poplatok zahŕňa zborník na USB, konferenčné materiály, občerstvenie, welcome drink a účasť na spoločenskom večeri.

O SPOLOČNOSTI

Už od roku 1972 združujeme študentov, absolventov a priaznivcov odboru chemické inžinierstvo. Sme oficiálnym reprezentantom Európskej federácie chemického inžinierstva na Slovensku. Našimi aktivitami sa snažíme pravidelne zviditeľňovať a popularizovať chemické inžinierstvo. Zároveň aktívne vytvárame platformy pre spájanie akademického sveta so súkromným sektorm. Viac informácií o nás nájdete na www.sschi.sk

KONFERENČNÝ SERVIS

Ing. Barbora Dudášová

Ústav chemického a environmentálneho inžinierstva

Fakulta chemickej a potravinárskej technológie

Radlinského 9

812 37 Bratislava, Slovenská republika

e-mail: sschi@sschi.sk

tel: +421 259 325 250

mobil: +421 918 674 250

<https://sscheconference.sk>



SLOVENSKÁ
SPOLOČNOSŤ
CHEMICKÉHO
INŽINIERSTVA

MOŽNOSTI FIREMNEJ PREZENTÁCIE

Máte záujem zvýšiť povedomie o Vašej firme? Sú Vaše produkty alebo služby relevantné pre témy konferencie? Potom je SSCHE 2023 pre Vás tým správnym miestom. Ponúkame Vám možnosť inzeracie v tlačenom programe, ktorý je distribuovaný každému účastníkovi konferencie. Rovnako je možnosť inzerovať aj v digitálne distribuovanom zborníku, ktorý dostanú všetci účastníci na USB klúči. Ak máte záujem o živý kontakt s účastníkmi, v priestoroch konferencie je možné umiestniť propagačný stánok. V prípade záujmu o niektorú z foriem firemnej prezentácie nás neváhajte kontaktovať na konferencia@sschi.sk