



INFORMACE

Konference přináší novinky z legislativy a oboru povrchových úprav FORMOU ŠKOLENÍ.

48. konference se koná v Hotelu Olšanka

Táboritská 23, 130 00 Praha 3

Spojení: tramvaj č. 5, 9, 15 a 26 do zastávky Olšanské nám.; nebo metro „A“ stanice Flora – 10 min pěšky nebo tram č. 5.

Přihláška přiložena nebo ke stažení na webu pořadatele.

Termín zaslání přihlášek do 9. 3. 2022.

Konferenční poplatek:

- 4 700,- Kč (zahrnuje organizační náklady, sborník, 2x občerstvení, + diskuzní večer)
- 3 950,- Kč (bez diskuzního večera)

Pořadatel není plátce DPH.

Informace o ubytování a parkování – web pořadatele.

POŘADATELÉ:

Dr. Zdeňka Trávníčková, CSc. +
PhDr. Zdeňka Jelínková, CSc. –
PPK

Kamelova 1, 106 00 Praha 10
mob: +420 728 333 171
IČ: 71344802

konferencepppu@seznam.cz
www.konferencepppu.cz



48. konference s mezinárodní účastí PROJEKTOVÁNÍ A PROVOZ POVRCHOVÝCH ÚPRAV

**16. - 17. března 2022
v Hotelu Olšanka, Praha 3**

POZVÁNKA

48 let tradice – záruka spolehlivosti a kvality

Konference se koná ve spolupráci s Asociací korozních inženýrů, Českou společností povrchových úprav, Asociací českých a slovenských zinkoven, Asociací výrobců nátěrových hmot ČR, vědecko-výzkumnými ústavy, vysokoškolskými pracovišti, státními orgány, českými i zahraničními firmami, mediálními partnery.

Konference se koná pod záštitou **Hospodářské komory ČR.**

Konference je určena pro široký okruh posluchačů,

pracovníky i majitele lakoven, galvanizoven, zinkoven a smaltoven, konstruktéry, projektanty, technology a mistry povrchových úprav, řídicí technicko-hospodářské pracovníky, pracovníky marketingu, zásobování, výrobce/distributory a uživatele nátěrových hmot, výrobce/distributory aplikační techniky, požární a bezpečnostní techniky, pracovníky kontrolních orgánů, odborných škol a další zájemce.

Akce **slouží jako ŠKOLENÍ** v oblasti aktuálních právních předpisů týkajících se povrch. úprav a přináší informace o nových technologiích a materiálech.

Materiály z konference budou ve **sborníku** v elektronické formě, který má přiřazeno číslo ISBN.

PARTNEŘI



HOSPODÁŘSKÁ
KOMORA
ČESKÉ REPUBLIKY



MSV 2022



Bulletin AKI

www.konferencepppu.cz

PROGRAM

16. 3. 2022	registrace	8:00 - 9:00 hod.
	zasedání	9:00 - 16:00 hod.
	diskuzní večer	18:00 – 22:00 hod. (dle epidemiologické situace)
17. 3. 2022	registrace	8:00 - 9:00 hod.
	zasedání	9:00 – 12:00 hod
	pro zájemce odpoledne exkurze	bude upřesněno začátkem března na webu

Čestné předsednictvo konference:

prezident ČSPÚ Ing. Obr, CSc. zástupce AKI ředitel AČSZ Ing. Strzyž

16. března 2022

Předseda zasedání: Ing. L. Obr, CSc.

- Hygienické limity v pracovním prostředí (včetně novinek a problematiky Cr). **M. Hornyčová**, Státní zdravotní ústav
- Ekologická předúprava Kluthe. **K. Obroučková**, Kluthe CR
- Olej a nečistoty v procesu odmašťování. **P. Čepelák**, Ekomaziva
- Použití maskovacích dílů ze silikonu v oblasti povrchových úprav. **T. Flekna**, Silroc CZ
- Praktické zkušenosti při projektování a návrhu čištění odpadních vod z vybraných provozoven povrchových úprav. **J. Telek**, ASIO TECH
- Podmínky používání látek podléhajících povolení. **J. Taitlová**, Medistyl
- Průmyslové odsávání / snižování emisí TZL. **M. Krejčíř**, Herding, Technika životního prostředí
- Ventilátory pro povrchové úpravy. **P. Čermák**, Ziehl-Abegg
- PosiTector – modulární systém pro kontrolu povrchových úprav. **L. Keller**, TSI System
- Ekonomika tryskání. **P. Koval**, Wista

Polední přestávka 12:30 – 13:30 hod.

Předseda zasedání: Ing. K. Kreislová, Ph.D.

- Tamponový pokov a jeho použití. **L. Obr**, ČSPÚ
- Životnost a funkčnost elektrických ohříváčů galvanických lázní. **A. Sedlmayer Szelcsányi**, Backer Eltop
- Robotické práškové lakování. **V. Med**, Watech
- Povrchové ochrany kovů a betonů s využitím kompozitních materiálů BELZONA. **J. Holub**, Strojconsult Litvínov
- Zkušenosti s nátěrovým systémem EvoKure. **J. Sliž**, Lankwitzer
- Odvození korozní agresivity pro volbu PKO. **K. Kreislová**, SVÚOM
- CUI (koroze pod izolací) – skrytá hrozba. **Ch. Auner**, Rembrandtin
- Povrchové úpravy velkozměrových ocelových výrobků včetně likvidace emisí VOC. **K. Hromek**, HK ENGINEERING
- Kurzy Korozní inženýr a Korozní technik Asociace korozních inženýrů. **A. Knaislová**, AKI
- **Diskuze do 16:00 hod.**

DISKUZNÍ VEČER pro předem přihlášené (+ při dodržení platných epidemiologických opatření)

17. března 2022

Předseda zasedání: Ing. P. Strzyž

- Pozinkovaná ocel – řešení pro cirkulární ekonomiku. **P. Strzyž**, AČSZ
- Vliv stavu povrchu a povrchové kontaminace na ochrannou funkci nátěrových systémů. **V. Šefl**, Technopark Kralupy VŠCHT
- Objasnění příčin rozdílného a nežádoucího zabarvování bílých plast. oken. profilů bytového domu v Praze. **L. Mindoš**, SVÚOM
- Anodická oxidace slitin hliníku – modifikace procesu TSA přidávkem aditiv. **E. Šrámková**, **V. Záliš**, VZLÚ
- Hodnocení jednosložkového nátěrového systému v průběhu jeho životnosti. **H. Geiplová**, **P. Fialová**, SVÚOM
- Porézní anorganické povlaky plněné polymery. **M. Mészáros a kol.** a **D. Radotínský a kol.**, SVÚM, Technopark Kralupy VŠCHT
- **Diskuze a závěr do 12:00 hod.**

EXKURZE:

do firmy v Praze 9 – t.č. v jednání (podle epidemiologické situace). **Počet účastníků bude omezen!**

Doprava: vlastním autem nebo MHD (městskou hromad. dopravou v doprovodu organizátora; autobus MHD staví přímo u hotelu cesta s 1 přeseďáním 45 min); po exkurzi zpět stejně nebo na nejbližší metro C stanice Letňany.

PREZENTACE FIREM:

ASIO TECH, Backer ELTOP,
DENIOS, DÜRR SYSTEMS, EKOL,
EKOMAZIVA, HACH LANGE,
HERDING Technika životního prostředí,
V. Harazím – DREKOMA, HK ENGINEERING,
IDEAL-Trade Service, KLUTHE CR, KOVOLAK
METALCHEM Dexter CZ, LANKWITZER ČR,
NOTUS – POWERSONIC, REMBRANDTIN,
RIA POWER, SILROC CZ, SPOLMONT,
STROJCONSULT Litvínov,
TSI SYSTEM, Watech, WISTA,
ZIEHL-ABEGG

www.konferencepppu.cz