



/Pozvánka webkonference_

Provoz vodovodů a kanalizací

🚰 2. 11. 2021

🚰 3. 11. 2021

🚰 5. 11. 2021

www.sovak.cz

GENERÁLNÍ PARTNEŘI



**PRAŽSKÁ
VODOHOSPODÁŘSKÁ
SPOLEČNOST a.s.**



**Pražské vodovody
a kanalizace**

HLAVNÍ PARTNEŘI



**ENERGIE AG
BOHEMIA**
Myslíme na zítřek

iotwater

envipur

kamstrup

**MASTER®
BUILDERS
SOLUTIONS**



SmVak
Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.

 **suez**

 **VAG**

xylem
Let's Solve Water

PARTNEŘI

CENTRIVIT
ENVIRONMENT AND PROCESS TECHNOLOGIES



hawle
TRASKO EMT

UK pumpservice®
vodní hospodářství
Děláme vodě cestu

HLAVNÍ MEDIÁLNÍ PARTNEŘI

SOVAK
ČASOPIS OBORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ

**moderní
obec**


iVodarenství.cz
webový portál

MEDIÁLNÍ PARTNEŘI


NAŠE VODA
informační portál o vodě
www.nase-voda.cz


**Průmyslová
ekologie.cz**


**SMS
ČR**
SDRUŽENÍ
MÍSTNÍCH
SAMOŘADY

STAVEBNÍ
A INVESTORSKÉ NOVINY
WWW.TVSTAV.CZ

STAVEBNISERVER.com
VODARENSTVI.cz


vakinfo.cz
2001-2021



2. 11. 2021

Čas vysílání Téma / Přednášející

9:00 – 12:00 **ČESKÉ VODÁRENSTVÍ V EU KONTEXTU – SOUČASNOST A VÝVOJ**

Moderace: Ing. Vilém Žák, Ing. Ondřej Beneš Ph.D., MBA, LL.M.

- 9:00** **Úvodní slovo** – Ing. Vilém Žák | ředitel a člen představenstva SOVAK ČR
- 9:10** **EurEau – Kam kráčíš Evropo?**
Bertrand Vallet | pollicy officer, EurEau (*bude tlumočeno*)
- 10:00** **Green Deal a Taxonomie – jak dopadá na vodárenství?**
Ing. Ondřej Beneš, Ph.D., MBA, LL.M. | člen představenstva SOVAK ČR, EurEau
- 10:20** **Srovnání úrovně oboru v Česku a v Evropě**
prof. Ing. Václav Janda, CSc., prof. Ing. Pavel Jeníček, CSc.,
prof. Ing. Jiří Wanner, DrSc. | VŠCHT Praha
- 10:45** **Poziční dokument**
Ing. Vilém Žák | ředitel a člen představenstva SOVAK ČR
RNDr. Petr Kubala | předseda představenstva SVH ČR
- 11:20** **30. výročí časopisu Sovak**
Ing. Miroslav Kos, CSc., MBA | předseda redakční rady časopisu Sovak

Čas vysílání Téma / Přednášející

13:00 – 15:00 **KULATÝ STŮL SE ZÁSTUPCI NEJVÝZNAMNĚJŠÍCH REGULÁTORŮ OBORU VODÁRENSTVÍ**

Moderace: Ing. Vilém Žák
Diskutující za SOVAK ČR: Mgr. Barbora Veselá, Ing. Stanislav Váňa a zástupci ekonomické komise SOVAK ČR | Ing. Jiří Heřman, Ing. Radka Hušková

- 13:00** **Aktuality z Ministerstva zemědělství + dotazy** | zástupci rezortu
- 13:30** **Aktuality z Ministerstva financí + dotazy** | zástupci rezortu
- 14:00** **Aktuality z Ministerstva životního prostředí a Státního fondu životního prostředí ČR + dotazy** | zástupci rezortu
- 14:30** **Aktuality z Ministerstva zdravotnictví + dotazy** | zástupci rezortu
- 15:00** **Shrnutí a závěr**

9:00 – 12:00 **PITNÁ VODA**

Moderace: Mgr. Jiří Paul, MBA

- 9:00** **Směrnice o pitné vodě – aktualizace a informace k novým parametrům**
Ing. Radka Hušková | komise laboratoří SOVAK ČR, EurEau
- 9:20** **Stanovení per – a polyfluoralkylovaných sloučenin (PFAS) ve vodě, shrnutí studií zaměřených na koncentrace PFAS ve vodách**
Ing. Darina Dvořáková, Ph.D. | VŠCHT Praha
- 9:35** **Aktivní úloha vzrostlého lesa v klimatu, oběhu vody a zadržování živin**
doc. RNDr. Jan Pokorný, CSc., RNDr. Petra Hessová, Ph.D. | ENKI, o.p.s., Třeboň
- 9:55** **Extrémy počasí a mělké zdroje podzemní vody**
Ing. Michal Ondráček | VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., divize Třebíč
- 10:10** **Atomizace oboru pohledem rizikové analýzy vodovodu**
Ing. Helena Sochorová, Ph.D. | Vodohospodářský podnik a.s.
Ing. Petra Pašková | Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.
Ing. Tomáš Hloušek, Ph.D. | komise pro úpravny vody SOVAK ČR
Ing. Markéta Kovandová
- 10:30** **Shrnutí dosavadní práce a zkušenosti s WSP**
Ing. Jana Loosová, Ph.D. | Krajská hygienická stanice Libereckého kraje
- 10:50** **Sanace akumulčních nádrží**
Ing. Roman Bouda | Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.
- 11:05** **Satelitní sledování úniků vody, nové technologie**
Ing. Jan Kobr | komise metrologie SOVAK ČR
- 11:20** **Aktuální situace a problémy v oblasti smartmeteringu a smart technologií (úprava právních předpisů, dotační program, adaptační opatření ke zvládnutí sucha)**
Ing. Petr Sýkora, Ph.D. a zástupci členských organizací | komise metrologie SOVAK ČR
- 12:00** **Závěr**

5. 11. 2021

Čas vysílání **Téma / Přednášející**

9:00 – 12:00 **ODPADNÍ VODY**

Moderace: Mgr. Michaela Vojtěchovská Šrámková, Ph.D.

- 9:00** **Problematika odlehčovacích komor, předávání dat**
Ing. Filip Harciník | Severočeská servisní, a.s.
- 9:20** **Praktické příklady řešení kalové koncovky a ověření hygienizace kalů z ČOV**
Ing. Radim Staněk | Královéhradecká provozní, a.s.
Ing. Martin Grygara | Pražské vodovody a kanalizace a.s.
Ing. Josef Máca | VODÁRNA PLZEŇ a.s.
- 9:50** **Zpracování čistírenského kalu na hnojivo (nový patent)**
Ing. Karel Fuchs | VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s., divize Žďar nad Sázavou
- 10:05** **Revize Směrnice o čištění městských odpadních vod UWWTD
“Stanovisko čistírenských odborníků ČR”**
prof. Ing. Jiří Wanner, DrSc. | VŠCHT Praha,
Ing. Josef Máca | komise pro ČOV SOVAK ČR
- 10:20** **Recyklace odpadních vod a úspěšné příklady z praxe**
prof. Ing. Jiří Wanner, DrSc. | VŠCHT Praha
- 10:40** **Použití kalového plynu z ČOV pro kogenerace, nebo sušárny kalů či snad úplně jinak**
Ing. František Střída, Ph.D. | komise pro oblast energií SOVAK ČR
- 11:00** **Aplikace čistírenských kalů v zemědělství: nové možnosti úprav a rizika**
prof. RNDr. Michael Komárek, Ph.D.,
doc. Mgr. Martina Vítková, Ph.D. | Česká zemědělská univerzita
Aplikace upravených kalů na zemědělské půdě – změny letošního roku
Ing. Miroslav Florián, Ph.D. | Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
Eliminace znečištění v kanalizační síti – dopad na kvalitu kalů
Ing. Josef Máca, Ing. Radim Staněk | komise pro čistírny odpadních vod SOVAK ČR
Ing. Ondřej Beneš, Ph.D., MBA, LL.M. | člen představenstva SOVAK ČR
- 12:00** **Závěr**

Změna programu vyhrazena. Aktuální program naleznete na www.sovak.cz.

**/ Přejeme vám
příjemné sledování_**

SOVAK
SDRUŽENÍ OBORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ ČR

