



VŠCHT PRAHA

Cslab spol. s r.o.

Ústav technologie vody a prostředí, VŠCHT Praha

Odborná skupina pro analýzy a měření CzWA

si Vás dovolují pozvat

na konferenci

HYDROANALYTIKA 2026

nové směry, poznatky a zkušenosti v analytické chemii vod a kalů

22. – 23. září 2026

II. Cirkulář

NOVÉ ADALBERTINUM

Velké náměstí 32

Hradec Králové

Programový a organizační výbor:

Doc. Ing. Vladimír Sýkora, CSc.

Ing. Zuzana Cejpková, CSc.

Ing. Alena Nižnanská

Ing. Jan Vilímeč

Ing. Sylvie Kříženecká, Ph.D.

Generální partner konference

Vážené dámy, vážení pánové, kolegové a přátelé,

dovolujeme si Vás pozvat na již jedenáctou odbornou konferenci HYDROANALYTIKA 2026, zaměřenou na analýzy a odběry vzorků vod a kalů. Pozornost bude věnována všem druhům vod a dalším matricím hydrosféry. **Cílem** této konference je rozšířit informovanost a zlepšit spolupráci mezi pracovníky hydroanalytických laboratoří, výzkumných pracovišť, škol a správních orgánů tak, aby mohly být zhodnoceny kritické připomínky ke stávajícím normám, nařízením a vyhláškám.

PROGRAM KONFERENCE 22. 9. – 23. 9. 2026 HRADEC KRÁLOVÉ

Změna programu vyhrazena

22. 9. 2026

8:30 – 10:00	Registrace účastníků
10:00 – 10:15	Zahájení konference
10:15 - 12:00	Odborný program
Vinklová N. <i>Český institut pro akreditaci, o.p.s.</i>	ČSN EN ISO/IEC 17025:2018 – zkušenosti z posuzování
Kotal F., Kožíšek F., Weyessa Gari D., Mayerová M., Myšáková M. <i>Státní zdravotní ústav se sídlem v Praze</i>	Chybné výsledky stanovení: omyly akreditovaných laboratoří, které ČIA nevidí
Rezková L., Jankovský P. <i>Monitoring, s.r.o.</i>	ČSN EN ISO/IEC 17025:2018: Jak jsme zkontrolovali laboratorní dokumentaci pomocí slp.blue
Medek J., <i>Povodí Labe, státní podnik</i>	Současné trendy z pohledu velké vodohospodářské laboratoře
Vilímc J.	Mezinárodní program měření MKOL
Klokočnicková E.	Programy rozvoje metrologie – informace o historii, současnosti a budoucnosti těchto programů
12:00 – 14:00	Oběd
14:00 – 18:00	Odborný program
<i>Merck Life Science spol. s r.o.</i>	Merck & hydroanalytické laboratoře
Sýkora V. <i>VŠCHT Praha</i>	100 let CHSKC-
Boháčková Z., Jedličková Z. <i>Vodárenská akciová společnost, a.s.</i>	Sledování organických mikropolutantů při úpravě vody
Bartoň J.¹, Beňová N.², Cvečková V.², Čermák P.², Rapant S.², <i>¹Jan Bartoň, Podstránská 16, 627 00 Brno, Czech republic;</i> <i>²Department of Geochemistry, Faculty of Natural Sciences, Comenius University Bratislava</i>	Vliv tvrdosti vody na zdraví obyvatel a možnosti rekarbonizace
Polášek M., Jurnečka R., Loskotová B., Straka S. <i>Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.M., v.v.i., pobočka Brno</i>	Mikroplasty ve vodách: od vzorkování, přes zpracování až po měření
Kříženecká S., Veronesi Dáňová P. <i>Univerza J. E. Purkyně,</i>	Odstraňování mikropolutantů pomocí biocharu (od prachu k textilu)
Babková K., Kule L. <i>Povodí Vltavy, státní podnik</i>	Screening (ne)známých kontaminantů ve vodách na sestavě LC/MS/TOF
Kouba, V.¹, Mraz, K.¹, Hálek, A.¹, Kotková, J.¹, Svobodová, V.², Janda, V.¹, Pulkrabová, J.², Hejnic, J.³, Srb, M.³, Dvořáková, D.², <i>¹ VŠCHT Praha, Ústav technologie vody a prostředí,</i> <i>²VŠCHT Praha, Ústav analýzy potravin a výživy, ³Pražské vodovody a kanalizace, a.s.</i>	Zkušenosti s kalibrací pasivních vzorkovačů pro detekci PFAA ve vodách

Nechanická M., Havlíček K. Sokolová D. <i>Technická univerzita v Liberci</i>	Zavedení a ověření metodiky hodnocení mikrobiální kvality vody prostřednictvím molekulárně-genetických metod
Očenašková V. <i>Výzkumný ústav vodohospodářský T.G.M., v.v.i.</i>	Dvacet let s epidemiologií odpadních vod
19:00 – 24:00	Panelová diskuze Současné trendy v hydroanalytice

23. 9. 2026

8:30 – 9:30	Registrace účastníků
9:30 - 12:00	Odborný program
Milde D. <i>Univerzita Palackého v Olomouci</i>	Jak použít data dostupná v laboratoři k odhadu nejistoty měření?
Klokočnicková E.	Jistota nejistoty – úvaha o významu nejistoty v analytické laboratoři
Nižnanská A. <i>Cslab spol. s r.o.</i>	Nejistoty měření ukazatelů environmentálních matric včetně vzorkování
Medek J., <i>Povodí Labe, státní podnik</i>	Odběry vzorků z hydrosféry ve vazbě na „havarijní“ novelu vodního zákona
Zelený L. <i>Povodí Vltavy, státní podnik</i>	Odběry vzorků vod pro specifické organické polutanty
Matějů L., Drahošová Z., Kotrbová – Kozak A. Březovský P. <i>Státní zdravotní ústav se sídlem v Praze</i>	Epidemiologie odpadních vod a Směrnice o čištění městských odpadních vod
12:00	Ukončení konference

Plakátová sdělení

Dvořáková D., Svobodová V., Pulkrabová J. <i>VŠCHT Praha</i>	Stanovení PFAS ve vodě: od cílené analýzy k sumárním parametrům
Koželuh M., Sikorová L., Kule L. <i>Povodí Vltavy, státní podnik</i>	Aktuální témata v monitoringu organických mikropolutantů v povrchových vodách
Kuchyňa J., Mitusov K. <i>VŠB v Ostravě, IET-CEET</i>	Aditiva z pneumatik v odtokových vodách z komunikací v Moravskoslezském kraji

Organizační pokyny:

1. Vyplněnou přihlášku zašlete, prosím, nejpozději **do 4. 9. 2026** buď poštou na adresu: **CSlab spol. s r.o., Bavorská 856/14, 155 00 Praha 5** (tel. 777 970 693) nebo elektronicky na adresu prihlasky@cslab.cz, (přihlášku lze získat na adrese: <https://cslab.cz/aktuality/>)

Prosíme, aby zájemci, kteří vyplnili první cirkulář, vyplnili a poslali i druhou přihlášku. Děkujeme.

2. Vložené pro účastníka konference (včetně autorů)

Cena, zahrnující organizační náklady, sborník a vydání osvědčení o účasti na konferenci, činí 5.445,- Kč (na oba dny) nebo 3.630,- Kč (22. 9. 2026) nebo 2.420,- Kč (23. 9. 2026) za osobu a je splatná bankovním převodem **před zahájením konference**. Uvedená cena je bez ubytování a stravování.

Vložené:	Celkem	Bez DPH	DPH (21 %)
Pro účastníky (oba dny)	5445,- Kč	4500,- Kč	945,- Kč
Pro účastníky jen 24. 9. 2026	3630,- Kč	3000,- Kč	590,- Kč
Pro účastníky jen 25. 9. 2026	2420,- Kč	2000,- Kč	420,- Kč
Pro vystavovatele			
Stolek, panel	8.470,- Kč	7.000,- Kč	1470,- Kč
Vložení materiálů do tašek	2.420,- Kč	2.000,- Kč	420,- Kč
(zvláštní přihláška na webu cslab.cz). Dodání materiálu do tašek nejpozději do 17. 9. 2026 do sídla firmy CSlab spol. s r.o.			

Studentům řádného či doktorandského studia poskytneme slevu na vložném 20%.

3. Vložené laskavě uhrad'te:

na účet CSlab spol. s r.o.

Částka: 5445,- Kč nebo 3630,- Kč nebo 2420,- Kč viz. bod 2

IČ: 271 12 969 DIČ: CZ271 12 969

Bankovní spojení: Fio banka, a.s.

Číslo účtu: 2800677393/2010

Variabilní symbol: IČ organizace účastníka

IBAN: CZ7620100000002800677393

SWIFT/BIC: FIOBCZPPXXX

4. Na základě vyplněné přihlášky obdrží účastníci u registrace osvědčení o účasti. Podpisem a odesláním přihlášky účastník a vysílající organizace souhlasí s organizačními pokyny a cenou.

Daňový doklad Vám bude zaslán poštou.

5. Účast na konferenci **nepotvrzujeme**, zprávu Vám pošleme v případě, že nebudeme moci Vašemu požadavku vyhovět.

6. V případě neúčasti se **vložené nevrací**, sborník a daňový doklad zašleme.

7. Ubytování:

Ubytování si každý účastník zajišťuje a hradí individuálně.

Když se budete hlásit na ubytování do Nového Adalbertina, hlase se přes email recepce@noveadalbertinum.cz

8. Možnosti prezentace:

- přihlášené přednášky (maximální rozsah 20 min), příspěvek do sborníku do 30.7.2026 na adresu prispevky@calab.cz

- firemní prezentace – pronájem stolku, rozdávání letáků (viz přihláška pro vystavovatele).

9. Doprava do místa konference a parkování

<http://www.dpmhk.cz/cs/mhd-hradec-kralove>

Parkování je možné v **parkovacím domě RegioCentrum** <http://www.isphk.cz/pd-regiocentrum.php>

Důležitý termín: 4. 9. 2026 uzavření závazných přihlášek na konferenci.

Partneři konference



**Pražské vodovody
a kanalizace**

SKUPINA
SEVEROČESKÁ VODA



Přihláška na konferenci **HYDROANALYTIKA 2026**,
22. – 23. září 2026 NOVÉ ADALBERTINUM, Velké náměstí 32, 500 03 Hradec Králové I
(22. 9. 2026 začátek v 10:00 h). Přihlášku vyplňte a zašlete laskavě poštou na adresu
 CSlab spol. s r.o. Bavorská 856, PSČ: 150 00, Praha 5 nebo
 e-mailem na adresu prihlasky@cslab.cz do **4. 9. 2026**

Titul, jméno a příjmení		
Identifikace pro vydání osvědčení		
<i>Název a adresa organizace dle obchodního rejstříku</i>	Název	
	Ulice:	
	Město:	
	PSČ:	
Telefon:		
E-mail účastníka:		
IČ:		
DIČ:		
Číslo účtu plátce:		
Cena konference (22. a 23. 9. 2026): <input type="checkbox"/> 5445,- Kč včetně 21 % DPH		
Cena konference (22. 9. 2026): <input type="checkbox"/> 3630,- Kč včetně 21 % DPH		
Cena konference (23. 9. 2026): <input type="checkbox"/> 2420,- Kč včetně 21 % DPH		
<i>Udělujeme tímto souhlas společnosti CSlab se zpracováním výše uvedených osobních údajů za účelem zpracování administrativy spojené s pořádáním vzdělávacích akcí a zasláním elektronických nabídek.</i>		
Bankovní spojení:	Fio banka, a.s.	
Číslo účtu:	2800677393/2010	
Variabilní symbol:	IČ organizace účastníka	
IBAN:	CZ7620100000002800677393	
SWIFT/BIC:	FIOBCZPPXXX	
<input checked="" type="checkbox"/> bude uhrazena převodem		
<i>V případě neúčasti přihlášeného vložné nevracíme.</i>		
Datum, podpis:		

Označte - v elektronické podobě dvakrát poklepáním levou myší na příslušné políčko