

CHEMAGAZÍN

Dvuměsíčník rozesílaný zdarma čtenářům v ČR a SR.
XXXV. ročník. Vydávány od r. 1991.
Zařazený na Seznam recenzovaných
neimpaktovaných periodik vydávaných v ČR.

Profil

Časopis pro chemicko-technologickou a laboratorní praxi. Jednotlivá vydání jsou tematicky zaměřena na různé oblasti chemie.

Průměrný ověřitelný náklad **3200 výtisků**.

3.000 ks je rozesláno jmenovitě, dalších 300–500 ks je volně k dispozici na různých místech (Synthesia, VŠCHT, ÚOCHB, Univerzita Pardubice) a rozdáváno na konferencích a veletrzích u nás i v zahraničí.

V rámci větších firem, univerzit nebo vědeckých institucí je časopis zasílán ve více kusech na různé pracovní pozice konkrétních odběratelů.

Čtenáři

Pracovníci výrobně-technického managementu, technologických odd., údržby, procesní a laboratorní kontroly a analýzy, výzkumu a vývoje, ve firmách a organizacích zabývajících se výrobou, obchodem nebo výzkumem a vzděláváním ve všech chemických oborech, vč. petrochemie, farmacie, biotechnologií, strojírenství, ochrany životního prostředí, potravinářství, atp.

Obsah

Odborné články zaměřené na chemická zařízení a technologie, výrobu a její kontrolou, měření procesních dat, výzkum a vývoj, laboratorní techniku a analytické metody a instrumentaci, legislativu, ekologickou a udržitelnou chemickou výrobu.

Redakční nebo přejaté rozhovory se zajímavými osobnostmi z vědy, výzkumu nebo průmyslu.

Rubriky s krátkými informacemi o novinkách z oblasti chemického strojírenství, měření a regulace, laboratorní a analytické techniky, chemického průmyslu, vědy a výzkumu. Kalendář veletržních událostí, konferencí a seminářů.

On-line

Časopis je dostupný i on-line ve FlippingBook (PDF) formátu.

Synergie

Redakce časopisu je pořadatelem veletrhů **LABOREXPO** a **PROCESEXPO**, **Konference pro vývoj, výrobu a kontrolu léčiv**, **Konference pigmenty a pojiva** a mediálním partnerem Svazu chemického průmyslu ČR.

Vydavatel

CHEMAGAZÍN s.r.o., Pardubice, IČO: 287858856.



CENÍK INZERCE

Formát	Umístění	Cena (Kč)
1/2	Titulní str.	32.000
1/1	Předsádka (2.,3.,4. str.)	26.000
1/1	Vnitřní strany	23.000
1/2		15.000
1/3		11.000
1/4		8.000
1/1	Zadní strana	30.000

- Slevy za opakování**
- 2x 5 %
 - 3–5 x 10 %
 - 6 x a více . . 20–30 %

- Vkládaná inzerce**
- Do 20 g . . . 10.000 Kč
 - Nad 20 g . . 14.000 Kč (max. gramáž 40 g/ks)

- Formáty**
- Titulní strana . . . 190 (210) x 130 mm
 - 1/1 . . . 210 x 297 mm (A4 + spadávka)
 - 1/2 . . . 180 x 130 / 88 x 262 mm
 - 1/3 . . . 180 x 85 / 57 x 262 mm
 - 1/4 . . . 88 x 130 / 118 x 85 mm

- Benefity k inzerci**
- **Zdarma odborný PR článek** k inzerci o min. rozměru 1/2 strany nebo opakované inzerce
 - **Sleva 5 %** na inzerci shodnou s tématem vydání
 - **Zdarma příspěvek na web stránkách časopisu!**
V rozmezí dvou měsíců mezi jednotlivými čísly můžete uveřejnit další článek nebo novinku na www.chemagazin.cz
 - **FlippingBook (PDF) verze časopisu** na www.chemagazin.cz s hypertextovými odkazy na web stránky inzerentů
 - **Názvy nejzajímavějších příspěvků na titulní stránce časopisu**
 - **Cílený marketing na více než 3 tisíce odborných čtenářů**

- Termíny pro dodání podkladů**
- 1/2025: Tepelné procesy – 27. 1. 2025
2/2025: Kapaliny – 26. 3. 2025
3/2025: Plyny – 26. 5. 2025
4/2025: Pevné a sypké látky – 25. 7. 2025
5/2025: Farmacie a biotechnologie – 26. 9. 2025
6/2025: Ochrana a kontrola životního prostředí – 25. 11. 2025

Formát a tisk DIN A4, 210 x 297 mm. Papír: křída lesk 135 g (obálka, předsádka) / 90 g křída mat (vnitřní listy). Ofsetový čtyřbarevný tisk. Lakovaná obálka.

Inzertní data PDF ve tiskovém rozlišení (300 dpi), CMYK, bez tiskových značek, v případě inzerce „na spadávku“ +3 mm k čistému formátu „na ořez“ zaslané na info@chemagazin.cz

Forma úhrady Fakturou po distribuci vydání se splatností 14 dnů.

Ceník je platný od 1.1.2025. Změna cen a termínů vyhrazeny. Ceny uvedeny bez DPH.

PŘEHLED TÉMAT ROČNÍKU XXXV (2025)

1/2025 (únor) TEPELNÉ PROCESY

Výroba – Technologie a zařízení na výrobu tepla/chladu a úspory energií – výměníky, reaktory, sušárny, armatury, cirkulační čerpadla, izolační materiály, destilační a odpařovací aparáty, systémy pro snížení tepelných ztrát, energetická zařízení on-site aj.

Laboratoře – Vybavení a analytická instrumentace pro FT-IR spektrometrii, termickou analýzu - TGA, DTA, DSC, kalorimetrii, mikrovlnný rozklad vzorků, atd. Lážně, klima komory, ohřevné skříně, sušárny, pece, topná hnízda, inkubátory, destilační přístroje, aj.

Uzávěrka / termín dodání podkladů: **27.1.2025**

2/2025 (duben) KAPALINY

Výroba – Zařízení pro čerpání, dávkování, filtraci, destilaci, dispergaci, homogenizaci nebo míchání. Těsnění, armatury, ventily, reakční nádoby, nádrže a zásobníky. Technologie pro čistou vodu, membránové technologie, filtrace a separace, destilace, odstředování. Procesní průtokoměry, hladinoměry a analyzátory. Zařízení pro zpracování odpadních vod. Skladování a přeprava chemikálií, aj.

Laboratoře – Spektro(foto)metrie, (SFC/U)HPLC, LC/MS, elektroforéza, CHNS a TOC analýza, rheometrie, viskozimetrie a elektrochemie. Zařízení pro (ultra)čistou vodu. Nástroje pro manipulaci s kapalinami (pipety, dávkovače, čerpadla, koncentrátory, vzorkovače). Refraktometrie, polarimetrie, pH elektrody, měření zákalu a bodu gelace, stanovení stereoizometrie. Chemikálie, reagenty a kyvetové testy. Výroba, distribuce a skladování laboratorních kapalných chemických látek, aj.

Uzávěrka / termín dodání podkladů: **26.3.2025**

3/2025 (červen) PLYNY

Výroba – Zařízení a technologie pro výrobu a distribuci plynů a jejich směsí – on-site zdroje, úpravné emisí, VOC odlučovače, kompresory, vývěvy, filtrace a čištění vzduchu a plynů, Ex technika. Procesní analyzátory a detektory, měření a stabilizace tlaku, snímače, průtokoměry, regulátory, aj.

Laboratoře – Přístroje a spotřební materiál pro GCMS, FTIR a spektrální analýzy. Technické a čisté plyny a jejich směsi. Skladování plynů, vakuové vývěvy, kryotechnika, odparky, sušení vzorků. Zařízení pro výrobu plynů on-site. Čisté prostory a jejich monitoring, vzduchotechnika, digestoře, laminární boxy a klima komory. Detektory plynů, par a jejich úniků, aj.

Zvýšený náklad časopisu a příloha k veletrhům LABOREXPO a PROCESXPO (5.–6.6.2025)

Uzávěrka / termín dodání podkladů: **26.5.2025**

PŘEHLED TÉMAT ROČNÍKU XXXV (2025)

4/2025 (srpen) PEVNÉ A SYPKÉ LÁTKY

Výroba – Zařízení pro skladování a manipulaci (dopravu), sušení, mletí, drcení, míchání, třídění, povlakování, granulaci, balení, proti výbuchovou ochranu, procesní měření a analýzu sypkých látek, aj.

Laboratoře – Analýzy částic, povrchů a (nano)materiálů – atomová, Ramanova a FTIR spektrometrie, digitální a obrazová analýza, mikroskopie; zařízení pro přípravu vzorků, vážení, laboratorní nábytek, aj.

Zvýšený náklad časopisu pro Konferenci pigmenty a pojiva 2025

Uzávěrka / termín dodání podkladů: 25.7.2025

5/2025 (říjen) FARMACIE A BIOTECHNOLOGIE

Výroba – Procesní a poloprovozní zařízení pro farma a biotech výrobu – hygienická a dekontaminační technika, zařízení pro čisté prostory, aseptické materiály a vybavení, procesní on-line detektory a analyzátory, aj.

Laboratoře – Analytická instrumentace a analyzátory pro výzkum a vývoj a kontrolu kvality; robotizace, automatizace a digitalizace; laminární boxy, inkubátory, izolátory, dekontaminační jednotky, sterilizátory; systémy pro přípravu (ultra)čisté vody; speciální chemikálie a certifikované materiály; mikrobiální detektory a monitoring prostředí, čisté prostory, aj.

Zvýšený náklad časopisu pro Konferenci pro vývoj, výrobu a kontrolu léčiv 2025

Uzávěrka / termín dodání podkladů: 26.9.2025

6/2025 (prosinec) KONTROLA A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Výroba – Zařízení pro efektivní, bezpečnou a ekologicky šetrnou výrobu, on-line procesní analytické systémy, senzory, detektory a měřiče, ATEX ochrana, protipožární a ochranné systémy, snižování emisí, bezpečné skladování a manipulace s chemickými látkami, likvidace, zpracování a recyklace pevných i kapalných odpadů, aj.

Laboratoře – Laboratorní vybavení a analytickou techniku pro chemické analýzy a enviro monitoring. Zařízení pro automatizaci, vzorkování a bezpečné nakládání s chemikáliemi, referenční látky a kalibrační sady, biosenzory, služby laboratoří pro analýzu a ochranu životního a pracovního prostředí, nakládání s odpady, požární bezpečnost, aj.

Uzávěrka / termín dodání podkladů: 25.11.2025

Pozn.: Témata jednotlivých vydání nevylučují inzerci nebo příspěvky s odlišným zaměřením.

KONTAKT

Vydavatelem časopisu je:

CHEMAGAZÍN s.r.o.

Gorkého 2573, 53002 Pardubice

info@chemagazin.cz, T: +420 603211803

IČO: 287858886, DIČ: CZ287858886

