

HARMONOGRAM VYDÁNÍ A TEMATICKÝ PLÁN 2025

Číslo vyd.	Uzávěrka	Vydání	Hlavní téma čísla	Vkládaná příloha A4
1.	pá 10. 1.	út 28. 1.	Vzdělávání a zvyšování kvalifikace: střední a vysoké odborné školy, celoživotní vzdělávání, rekvalifikace, jazykové a jiné dovednosti v byznysu; Digitalizace a podpora podnikání	
2.	pá 31. 1.	út 18. 2.	Technologie na úpravu vody a vzduchu; IT a OT ve službách řízení firem a výroby	
3.	pá 21. 2.	út 11. 3.	Inovativní technologie v zemědělství; Amper Brno (18.–23. 3.)	Průmyslová robotizace a automatizace (uzávěrka pá 7. 2.)
4.	pá 7. 3.	út 21. 3.	Automotive: vývoj, inovace, technologie ve výrobě; Inovativní doprava	
5.	pá 28. 3.	út 15. 4.	Bezpečnost a ergonomie: technologie pro ochranu a bezpečnost osob a majetku; Kybernetická bezpečnost	
6.	pá 11. 4.	út 29. 4.	Spojování a dělení materiálů; Tváření a modelování; Laserové technologie	
7.	pá 25. 4.	út 13. 5.	Pohony, ložiska, mazání; Umělá inteligence: možnosti uplatnění, přínosy, bezpečnost MSV Nitra (20. - 23. 5.)	Technologie zpracování plastů I (konference Formy a plasty 29.–30. 5.) (uzávěrka pá 11. 4.)
8.	pá 9. 5.	út 27. 5.	Ekologie a udržitelnost: technologie a metodiky vedoucí k transformaci v moderní, konkurenceschopné společnosti; Skladování, transport a logistika: technologie, trendy, automatizace	
9.	pá 23. 5.	út 10. 6.	Aditivní technologie: skenování, modelování a 3D tisk; Vesmírné technologie: úspěchy a možnosti uplatnění českých firem	
10.	pá 6. 6.	út 26. 6.	Kvalita ve výrobě: diagnostika, měření a standardizace, destruktivní a nedestruktivní zkoušky;	Obráběcí stroje a jejich příslušenství (uzávěrka pá 23. 5.)
11.	pá 4. 7.	út 22. 7.	Povrchové úpravy a čištění; Inovativní materiály	
12.	pá 8. 8.	út 26. 8.	Věda, výzkum, inovace	
13.	pá 5. 9.	út 23. 9.	1. vydání k MSV Brno 2025 (7.–10. 10.); Financování a pojištění podnikání, strojů a vozového parku	
14.	pá 12. 9.	út 30. 9.	2. vydání k MSV Brno 2025 (7.–10. 10.)	Technologie zpracování plastů II (uzávěrka pá 29. 8.)
15.	pá 10. 10.	st 29. 10.	Ozvěny MSV Brno; Kvalita v průmyslu a službách	
16.	pá 24. 10.	út 11. 11.	ICT v podnikání a v průmyslu: digitalizace, sběr, ukládání, analýza a ochrana dat; business intelligence, řízení podniku; Outsourcing a služby: zjednodušení podnikání a zaměření na jeho hlavní směr	
17.	pá 8. 11.	út 25. 11.	Energetika: technologie, ekologie, budoucnost; Chytré technologie v průmyslu, v energetice, v dopravě, ve městech i v domácnostech	
18.	pá 21. 11.	út 9. 12.	Inovativní zdravotnictví Virtuální realita: technologie a možnosti uplatnění	

V každém vydání pravidelné tematické rubriky: plasty, obrábění, nanotechnologie, energetika, IT, věda, autosalon

Pravidelný den vydání úterý