

HARMONOGRAM VYDÁNÍ A TEMATICKÝ PLÁN 2024

Číslo vyd.	Uzávěrka	Vydání	Hlavní téma čísla	Vkládaná příloha A4
1.	12. 1.	30. 1.	Vzdělávání: střední a vysoké odborné školy, zvyšování odborností, celoživotní vzdělávání, rekvalifikace, vznik nových oborů, jazykové a jiné dovednosti v byznysu; Digitalizace jako cesta ke snadnějšímu podnikání (státní správa, administrativa, vzdělávání...)	
2.	29. 1.	20. 2.	Technologie na úpravu vody a vzduchu; IT a OT ve službách řízení firem a výroby	
3.	26. 2.	12. 3.	Inovativní technologie v zemědělství; AMPER Brno (19.–21. 3.)	Průmyslová robotizace a automatizace (uzávěrka 12. 2.)
4.	11. 3.	26. 3.	Automotive: vývoj, inovace, moderní technologie ve výrobě; Inovativní technologie v dopravě	
5.	2. 4.	16. 4.	Bezpečnost a ergonomie: technologie pro ochranu a bezpečnost osob a majetku; Kybernetická bezpečnost	
6.	15. 4.	30. 4.	Spojování a dělení materiálů; Tváření a modelování; Laserové technologie	
7.	29. 4.	14. 5.	Pohony, ložiska, mazání; Umělá inteligence: možnosti uplatnění, přínosy, bezpečnost	Technologie zpracování plastů I. (uzávěrka 15. 4.)
8.	13. 5.	28. 5.	Ekologie a udržitelnost: technologie a metodiky pomáhající firmám v transformaci v moderní, konkurenceschopné společnosti; Skladování, transport a logistika: technologie, trendy, automatizace	
9.	27. 5.	11. 6.	Aditivní technologie; Vesmírné technologie – úspěchy a možnosti uplatnění českých firem	
10.	10. 6.	25. 6.	Diagnostika, měření a standardizace; Destruktivní a nedestruktivní zkoušky; Technologie ve službách kvality výroby	Obráběcí stroje a jejich příslušenství (uzávěrka 27. 5.)
11.	8. 7.	23. 7.	Povrchové úpravy a čištění; Inovativné materiály	
12.	12. 8.	27. 8.	Věda, výzkum, inovace	
13.	9. 9.	24. 9.	1. vydání k MSV Brno (8.–11. 10.); Financování a pojištění podnikání, strojů a vozového parku	
14.	16. 9.	1. 10.	2. vydání k MSV Brno (8.–11. 10.)	Technologie zpracování plastů II. (uzávěrka 2. 9.)
15.	16. 10.	29. 10.	Ozvěny MSV Brno; Kvalita v průmyslu a službách	
16.	29. 10.	12. 11.	ICT v podnikání a v průmyslu: digitalizace, sběr, ukládání, analýza a ochrana dat; Business inteligence, řízení podniku; Outsourcing a služby – cesta ke zjednodušení podnikání a zaměření na jeho hlavní směr	
17.	11. 11.	26. 11.	Energetika: technologie, ekologie, budoucnost; Chytré technologie v průmyslu, v energetice, v dopravě, ve městech i v domácnostech	
18.	25. 11.	10.12.	Zdravotnictví: vývoj, inovace, moderní technologie; Virtuální realita: technologie a možnosti uplatnění	

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

Pravidelný den vydání úterý