

Ediční plán časopisu Automa pro rok 2019

Číslo	Uzávěrka	Expedice	Obecné téma	Produktové téma	Průmysl 4.0
1	21. 12. 2018	25. 1. 2019	automatizace v potravinářství a farmacii	měření a regulace průtoku, čerpadla; PT: <i>elektromagnetické a magneticko-indukční průtokoměry</i>	iniciativa Industry 4.0 (I4.0) – teoretické základy, model RAMI 4.0
2-3	8. 2. 2019	11. 3. 2019	veletrh Amper	Fórum automatizace	
4	20. 3. 2019	17. 4. 2019	plnicí a balicí stroje, výrobní logistika a správa skladových zásob	průmyslové počítače, PLC	
5	18. 4. 2019	20. 5. 2019	komunikace a software pro snímače a akční členy	tlakoměry; PT: <i>snímače tlaku s požadavky na hygienu a sanitaci</i>	
6	20. 5. 2019	21. 6. 2019	počítačová podpora projektování, vývoje a výroby, software pro řízení údržby	systemy PLM	digitalizace, modelování, simulace, virtualizace
7	21. 6. 2019	22. 7. 2019	řízení dopravy a budov	snímací a měřicí technika v budovách a v dopravě; PT: <i>inteligentní měřiče energie</i>	
8-9	16. 8. 2019	23. 9. 2019	MSV v Brně	Fórum automatizace	
10	20. 9. 2019	21. 10. 2019	automatizace v chemii a petrochemii	hladinoměry; PT: <i>kapacitní hladinoměry</i>	
11	18. 10. 2019	18. 11. 2019	využití robotů, dopravníků a manipulační techniky ve výrobních linkách	průmyslové a servisní roboty	komunikace pro I4.0 (OPC UA, MQTT, TSN)
12	18. 11. 2019	18. 12. 2019	automatizace v energetice a pro efektivní využívání energie	bezpečnost stojů a zařízení, bezpečnostní PLC a moduly	
1 2020	20. 12. 2019	20. 1. 2020	automatizace v automobilovém průmyslu	operátorské panely, HMI, SCADA	
					kybernetická bezpečnost pro I4.0, blockchain