



# medzinárodný veľtrh energetiky, elektrotechniky a elektroniky

**ENERGY CASSOVIA EXPO**  
**Košice, Steel aréna**  
**19.-20.október 2022**

**organizátor: agentúra Bocatius s.r.o.**  
**Čermelská 1, 04001 Košice,**  
**tel.: 0903 340693**  
**www.bocatus.sk**  
**bocatus1@pobox.sk**

**partner:**

**Fakulta elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity v Košiciach**



## NOMENKLATÚRA

1. Elektroenergetika – výroba, prenos a distribúcia elektrickej energie
- 1.1. Výrobcovia a distribútori elektrickej energie
- 1.2. Výroba elektrickej energie
- 1.3. Akumulácia elektrickej energie
- 1.4. Prenos elektrickej energie
- 1.5. Služby pre výrobu, prenos a distribúciu elektrickej energie
2. Vodiče a káble
- 2.1. Silové káble
- 2.2. Príslušenstvo pre káble a ich inštaláciu
- 2.3. Slaboprúdové vodiče a káble
- 2.4. Vodiče pre elektronické navíjanie
- 2.5. Vodiče a káble pre špeciálne použitie
- 2.6. Supravodivé materiály
- 2.7. Iné vodiče a káble
3. Elektroinštalácia, systémy riadenia a zabezpečenia budov
- 3.1. Silnoprúdová elektroinštalácia
- 3.2. Automatizácia, riadenie budov
- 3.3. Komunikačné a informačné systémy budov
- 3.4. Zabezpečovacie a identifikačné systémy
- 3.5. Smart City, riadenie miest
- 3.6. Iné elektrotechnické a elektronické zariadenia budov
4. Osvetľovacia technika
- 4.1. Svetelné zdroje
- 4.2. Osvetlenie, osvetľovacie systémy, svietidla
- 4.3. Príslušenstvo svetelných zdrojov, svietidiel a osvetľovacích sústav
- 4.4. Služby v oblasti osvetlenia
- 4.5. Iná osvetľovacia technika
5. Elektrotepelná technika
- 5.1. Zariadenia pre vytápanie a chladenie budov
- 5.2. Priemyselné elektrotepelné zariadenia
- 5.3. Komponenty a príslušenstvo
- 5.4. Servis a opravy elektrotepelných zariadení
6. Pohony, elektromobilita, riadenie dopravy a telematika
- 6.1. Pohony a elektromotory
- 6.2. Ovládacie a ochranné prvky, regulátory
- 6.3. Napájacie systavy
- 6.4. Elektromobilita
- 6.5. Dopravné systémy a telematika
- 6.6. Elektrotechnické a elektronické zariadenia vozidiel
7. Elektronické súčiastky a moduly
- 7.1. Polovodičové súčiastky a obvody
- 7.2. Optické a fotonické súčiastky a moduly
- 7.3. Pasívne súčiastky
- 7.4. Elektromechanické prvky
- 7.5. Mechanické, prepojovacie a ďalšie komponenty pre elektroniku
- 7.6. Displeje a monitory
- 7.7. Plošné spoje – DPS a montážne príslušenstvo
- 7.8. Organická a tlačná elektronika
- 7.9. Softwary pre vývoj
- 7.10. SMD technológie
- 7.11. Zostavy a podsystémy
- 7.12. Vstavané systémy, mikro a nano systémy
- 7.13. CAD, CAM, CIM pre elektronické súčiastky a moduly
- 7.14. Materiály, technológie, elektrochémiá
- 7.15. Čistenie elektroniky
- 7.16. Elektronické prvky a iné moduly
8. Informačné a telekomunikačné technológie
- 8.1. Rádiokomunikačná technika
- 8.2. Sieťová komunikačná technika
- 8.3. Hardware
- 8.4. Software
- 8.5. Internet vecí (IOT)
9. Meracia a skúšobná technika
- 9.1. Univerzálne prístroje pre meranie elektrických veličín
- 9.2. Laboratórne prístroje pre meranie elektrických veličín
- 9.3. Prevádzkové prístroje pre meranie elektrických veličín
- 9.4. Prístroje pre meranie v elektrorozvodných sieťach
- 9.5. Meracie prevodníky pre meranie elektrických veličín
- 9.6. Meracia technika pre meranie neelektrických veličín
- 9.7. Meracia technika pre prostredie s nebezpečím výbuchu
- 9.8. Registračné prístroje, záznamníky, zobrazovače dát
- 9.9. Meracie systémy, diaľkové meranie a spracovanie nameraných údajov
- 9.10. Prístroje a software pre metrológiu, virtuálnu instrumentáciu, skúšobníctvo a riadenie akosti
- 9.11. Príslušenstvo a komponenty pre meraciu techniku
- 9.12. Meracia a skúšobná technika iná
10. Automatizácia, riadenie a regulácia
- 10.1. Snímacia a regulačná technika
- 10.2. Identifikačné a kamerové systémy
- 10.3. Riadiaca technika
- 10.4. Software pre priemyslovú automatizáciu
- 10.5. Roboty, automaty a manipulátory
- 10.6. Riadenie technologických procesov, systémová integrácia
- 10.7. Ďalšie komponenty a zariadenia pre automatizáciu
- 10.8. Priemyslové značenie
- 10.9. 3D tlač
- 10.10. Automatizačná, riadiaca a regulačná technika iná
11. Výrobné zariadenia a komponenty pre elektrotechniku a elektroniku
- 11.1. Výrobné zariadenia
- 11.2. Komponenty pre elektrotechniku a elektroniku
- 11.3. Výrobné zariadenia a komponenty pre elektro priemysel a iné
12. Lasery, fotonika a jemná mechanika
- 12.1. Optika a výrobná technológia pre optiku
- 12.2. Vláknová optika
- 12.3. Laserová technológia
- 12.4. Optické systémy
- 12.5. Aplikácie optiky a fotoniky
- 12.6. Materiály pre optiku a fotoniku
- 12.7. Optické, fotonické a optomechanické prístroje a zariadenia
13. Nástroje, pomôcky a vybavenie
- 13.1. Nástroje a vybavenie
- 13.2. Pracovné a ochranné pomôcky
- 13.3. Dopravné prostriedky
- 13.4. ESD produkty – ochrana pred elektrostatickým výbojom
- 13.5. Nástroje, nástroje a pomôcky pre elektroniku a elektrotechniku a iné
14. Služby, vzdelanie, média a inštitúcie
- 14.1. Služby v elektrotechnickom priemysle
- 14.2. Obchod
- 14.3. Vzdelanie, veda a výskum
- 14.4. Média a inštitúcie
- 14.5. Iné služby



