

<b>Szerkesztőbizottság:</b>	<b>TANULMÁNY</b>
Dr. Bánky Tamás PhD	A beépített tűzjelző rendszerek téves jelzéseinek megszüntetése I. .... 5
Dr. Beda László PhD	Zárt térben terjedő tüzek modellezésének lehetőségei ..... 11
Dr. Bérczi László PhD	<b>FÓKUSZBAN</b>
Prof. dr. Bleszity János	Innovációk a menekítésben – intelligens vészkijárat-mutatók ..... 17
Böhm Péter	IP technológia megjelenése a tűzjeléstechnikában ..... 19
Dr. Endrődi István PhD	A hő- és füstelvezetés és a beépített oltóberendezések együttműködése ..... 21
Érces Ferenc	Innovatív megoldások a beépített oltóberendezésekben ..... 24
Heizler György főszerkesztő	<b>MÓDSZER</b>
Dr. Hoffmann Imre PhD, a szerkesztőbizottság elnöke	A hatósági tűzjelzés ellenőrzésének gyakorlati módszerei ..... 27
Dr. Papp Antal PhD	<b>TŰZOLTÁS – MŰSZAKI MENTÉS</b>
Dr. Takács Lajos Gábor PhD	Nagykanizsai raktártűz – több milliárdnyi megmentett érték ..... 29
Dr. Tóth Ferenc	A nagyfeszültségű villamos energetikai rendszer
Dr. Vass Gyula PhD	átviteli hálózati alállomásainak tűzvédelmi jellemzői ..... 31
<b>Szerkesztőség:</b> Kaposvár, Somssich Pál u. 7. 7401 Pf. 71. tel.: BM 03-01-22712 Telefon: 82/413-339, 429-938 Fax: 82/424-983	<b>MEGELŐZÉS</b>
Art director: Várnai Károly	Akkumulátor, töltés – a töltés robbanásveszélyessége ..... 35
<b>Kiadó:</b> RSOE, 1089 Budapest, Elnök u. 1.	Változások a „Felülvizsgálat és karbantartás” TvMI-ben ..... 39
<b>Megrendelhető:</b> szerkesztoseg@vedelem.hu bővebb információ a megrendelésről: www.vedelem.hu/rolunk/vedelem-elofizetes	Tervek tartalmi követelményei – a kamarai szabályzatok változásai ..... 41
<b>Felelős kiadó:</b> dr. Góra Zoltán országos katasztrófavédelmi főigazgató	Mozgásban tartja az üzletet – adatközpontok tűzvédelme ..... 43
<b>Nyomdai munka:</b> King Company Kft., Tamási Felelős vezető: Király József	Cofem COSensor CO és NO <sub>2</sub> érzékelő rendszerek mélygarázsokba ..... 45
<b>Megjelenik kéthavonta</b> ISSN: 2064-1559	<b>FÓRUM</b>
	A+A 2017: minden ember számít ..... 49
	50 éves a Tempo Loki ..... 51
	<b>SZABÁLYOZÁS</b>
	Tűzvédelmi törvénykezés az ezredfordulón ..... 53
	<b>TECHNIKA</b>
	Mentesítő/Fertőtlenítő/Mosó állomás a Drägernél ..... 56
	Vízi mentő- és tűzoltástechnikai eszközök bemutatója ..... 57

### **KVI – öt-kilencszeres túljelentkezés**

A Nemzeti Közzolgálati Egyetem Katasztrófavédelmi Intézetének alapképzési szakirányaira összesen hétszázhuszonötven adták be jelentkezésüket. A felvételik alapján a KVI alapszakjain 142-en, mesterszakán 45-en (államilag támogatott képzés keretében huszonötven, költségterítéses formában pedig húszan) kezdhetik meg tanulmányaikat. Ezzel 187 szakember jelölt kezd meg tanulmányait.