

A vegyi balesetek veszélyei és a megelőzés feladatai	Dávidovics Zsuzsanna	12/1-6
A vegyi baleset utáni védekezés	Dávidovics Zsuzsanna	12/1-9
A hő- és füstelvezetés elméleti háttere	Szikra Csaba	12/1-13
Miér kell(ene) a hő- és füstelvezetést tervezni?	Nagy Katalin	12/1-17
Nemzeti szabványban nem szabályozott beépített tűzoltó berendezések		12/1-19
ESFR sprinklerkövetelményei	Ambrus István	12/1-20
Vízköddel oltó berendezések	Ambrus István	12/1-21
Aeroszolos tűzoltó generátorok	Ambrus István	12/1-23
Aeroszolos oltóberendezések a gyakorlatban	Zoltánka Géza	12/1-24
Nemzetközi szervezetek - akikre hivatkozunk	Czirok Antal	12/1-25
Biológiai veszélyek a beavatkozás során		12/1-27
Biológiai biztonság szintjei - Biztonság a laboratóriumban		12/1-30
Bevetés biológiai veszélyes anyagok jelenlétében		12/1-31
Biológiai veszélyek a közúton - Mit lehet felderíteni?		12/1-35
Egészségügyi hulladékok a közúton és az intézményekben		12/1-37
Átbocsátó képesség vizsgálata számítógépes modell segítségével	Veres György	12/1-41
Személyi mentesítő rendszerek új változatai		12/1-43
Az INCA előrejelző rendszer tesztalkalmazása Somogy megyében és a Balatonnál	Simon André, Heizler György	12/1-45
Fókuszban az �p�telek felújítása - IV. Rockwool �p�t�szeti T�zvedelmi Konferencia		12/1-47
T�zvedelmi megfelel�s�gi tanus�t�s a gyakorlatban	Korburger Márk	12/1-49
Villamos berendezések üzembe helyezés előtti első fel�lvisg�lata	Olasz Lajos	12/1-53
A ment� t�zvedelem átalakítása az �nkorm�nyzati Tűzoltóságok támogatási rendszerének tükrében	B�rczi László	12/1-56
Az �nkorm�nyzatok működése a vörösiszap-katasztrófa során	Benkovics Zoltán	12/1-59
Az �nkorm�nyzati Kárrendezési �jj�ep�t�si Csoport (�KUCS) tevek�nysege		12/1-61
Együttműködés a nem önkormányzati szervezetekkel		12/1-63
Pénzügyi feltételek biztosításának tapasztalatai a vörösiszap katasztr�f�n�l	Benkovics Zoltán	12/1-65
Polgári védelem: a l�g�ltalomt�l a katasztr�fav�delemig	Tóth Ferenc-Bonnyai Tünde	12/2-5
Az egységes katasztrófavédelem új logisztikai támogató rendszerének koncepc�j�a	Dr. Demény Ádám-Horváth Zoltán	12/2-13
Tűzveszélyes folyad�kt�r�l� tartályok és jellemző t�zt�pusaik	Pimper László	12/2-21
�j szervezeti struktúra a katasztrófavédelemben		12/2-27
Eg�r�t Plusz - dinamikus navigációs alkalmazás különleges �g�nyekhez	L. Fehér Katalin	12/2-31
T�zvedelmi tervezés - jogosultság és felelősség	Dr. Bed� Katalin	12/2-33
Egy kis "f�st�lg�s" a t�zvedelmi tervezés körül	Lestyán Mária	12/2-35
A v�szvil�g�t� rendszer szerepe, szükségessége	Sebők Imre	12/2-37
Alagutak, aluljárók t�z elleni védelme	Wlasitsch László	12/2-39
Tűzveszélyes tartályok habbal olt�i - új renesz�ns?	Koczka Sándor	12/2-41
Vörösiszap-katasztrófa: az �jj�ep�t�s szervezeti tapasztalatai	Benkovics Zoltán	12/2-46
Emlékhelyek kialakítása Devecserben �s Kolont�ron	Benkovics Zoltán	12/2-49
Mélygarázs-t�z tapasztalatai - 54 lak�sb�l kellett kimenekíteni a lakókat	B�rczi László	12/2-51
HUNOR �s HUSZÁR mentőszervezetek meglak�t�sa	Jackovics Péter	12/2-53
Nagyobb figyelmet a magyar tűzoltó készülékeknek	Garas István	12/2-56
Japán �tinapl� - földrengés, sz�k�r, reaktorbaleset	Jackovics Péter	12/2-57
Integrált katasztrófavédelmi monitoring rendszer	Rinyu Ferenc	12/2-60
Trendv�lt�s a t�zvedelemben,	Nádor András	12/2-61
Amikor a földrengés csak a kezdet	Adorján Attila	12/2-63
Korszer�s�t�sek a Katasztrófavédelmi Mobil Laborat�riumokn�l	Hrabovszky Pál	12/2-65
A t�zvedelem a katasztrófavédelem rendszerében	B�rczi László	12/3-5
A katasztrófavédelem lakoss�gt�j�koztat�si módszerei és eszközei	M�gor Judit-Bonnyai Tünde	12/3-11
Tűzveszélyes folyadékot t�r�l� tartályok felfog�t�r-tüzeinek oltása	Pimper László	12/3-15
A t�z modellezésének lehetőségei	Szikra Csaba	12/3-21
Veszélyes anyag balesetek felderítését támogató eszközök a svájci tűzoltóságnál	Dr. Kuti Rajmund	12/3-26
�j rendszer� szakképzések a Katasztrófavédelmi Oktatási Központban	Diriczi Miklós-Halácsy Sándor	12/3-28
Regionális kik�pz�b�z�sok létrehozása	Diriczi Miklós-Halácsy Sándor	12/3-31
Hogyan alakul az önkéntes t�zolt�k képzése?	Diriczi Miklós-Halácsy Sándor	12/3-32
Országos képzések a hatékony és biztonságos tűzoltói beavatkozások érdekében	B�rczi László	12/3-33
Tűzoltási, Műszaki Mentési Terv	Erdélyi István	12/3-36
2011 a beavatkozási számok tükrében	Dobos Gábor	12/3-41
A 2011-es �v t�zvedelmi hatósági és szakhatósági tevek�nysege	Badonszki Csaba	12/3-45
Lehet-e t�r�l�sra használni a f�stk�t�nyfalak közötti területet?	�rcs Ferenc	12/3-49
Tervezni csak pontosan és szépen érdemes!	Lestyán Mária	12/3-50
Menekülési útvonalak biztosítása - biztonsági világítás	Sebők Imre	12/3-53
változások a t�zvedelmi szakvizsg�ztat�k bejelentésével kapcsolatos eljárásokban	Angyal István	12/3-55
T�zolt� k�sz�l�k karbantartó szervezetek, fel�lvisg�l�k bejelentésével kapcsolatos feladatok	Angyal István	12/3-57
Megalakult a Nemzeti Közszolgálati Egyetem Katasztrófavédelmi Intézete	Dr. Bleszity János	12/3-58
T�zolt� k�sz�l�k vizsgálatok tapasztalatai - a tűzoltási teljesítménynövelés kérdései	Szabó Attila	12/3-61
Hatékonyabb viharjelzés a Balatonon	Dobai Sándor-Horváth Ákos-Simon András	12/3-65
Dr. G�ra Zoltán		12/4-4
T�zvedelmi burkolatok helyes szemléletű kialakítása Harmathy szabályainak elemzésével	Dr. Takács Lajos	12/4-5
A létfontosságú rendszerek és létesítmények védelme	Dr. Bognár Balázs	12/4-13
Zárt t�ri tüzek modelljei I.	Szikra Csaba	12/4-19
A fővárosi metró alkalmazási lehetőségei a tömegrendezvények biztosítása során	Kasza Anett	12/4-23
légzésvédelmi kísérlet talajszint alatti beavatkozásnál	B�rczi László-Ecseti Balázs	12/4-28
Belélegzett levegő hűtése		12/4-29
Kockázatbecslési eljárás Magyarországon	Dr. Tóth Ferenc-Harmati István-cseh-s	12/4-31
�rv�zi, belvízi katasztrófakockázat hazánkban		12/4-35
Robbanásvédelmi dokumentáció	Korburger Márk, Zsarnovszki Attila	12/4-39
A tűzoltói beavatkozás biztonsága - helyszínen beépítve	B�rczi László	12/4-43
Az �tsz�ll�ztetett homlokzatok nagyobb veszélyt hordoznak	Lestyán Mária	12/4-46

Free-Cooling, Night-cooling kánikula idején - természetesen füstelvezetőkkal	Nagy Katalin	12/4-49
Menekülési útvonalak biztosítása - Szabályozási javaslatok	Sebők Imre	12/4-51
A tűzvédelmi tervezői jogosultságokról és a jogosultság megállapításának eljárásáról	Lengyelfi László	12/4-53
Tűzvédelmi szakmai képzések a SZIE Ybl Miklós Építéstudományi Karon	prof. Dr. Szakál Béla	12/4-57
Őszi tudományos konferenciák		12/4-61
TMKE - szakértői találkozó		12/4-61
Tűzvédelmi Tagozat a magyar Építészkarában		12/4-61
Az elektromos tüzek által okozott károk csökkentése		12/4-62
Oltóvíz-visszatartás - katasztrófa megelőzés, élővíz védelem		12/4-63
Új tűzvédelmi szabályozás születik - 2013	Érces Ferenc	12/5-4
Döntéstámogatás és vezetésirányítás a tűzoltók munkájában	Noskó Zsolt	12/5-5
A magyar önkéntes polgári védelmi szervezetek szerepe az új katasztrófavédelmi törvény alapján	Dr. Endrődi István	12/5-11
Vasbeton szerkezetek tűzállósága	Czoboly Olivér Attila-Majorosné Dr. Lu	12/5-15
Hydro-Cdhem - ha rövid a porsugár	Pimper László	12/5-19
A tűzoltósági feladatok informatikai támogatása a Paksi Atomerőműben	Bóhm Péter	12/5-23
Megfelelőségi értékelési eljárások - atex 100a	Koburger Márk	12/5-29
Irányjelző lámpatestek a menekülési útvonalon	Sebők Imre	12/5-33
Tervezői felelősség - hiánycikk a tűzvédelemben? I.	Lestyán Mária	12/5-35
Turbó fokozaton a hő- és füstelvezető	Szalay Barnabás	12/5-37
Erdőtűz-kockázat Magyarországon		12/5-39
Ismerkedés a horvát tűzoltóság rendszerével	Barta-Vámos László	12/5-43
Erdőtűz indexek - A meteorológiai tűzkockázat számszerűsítése		12/5-44
Nemzetközi szervezetek az erdők tűzvédelmében	Barta-Vámos László	12/5-45
Erdő- és vegetációtűzök 2012-ben		12/5-46
A tűzvédelmi bírságok alkalmazása 2012. I. félévében	Angyal István	12/5-47
Tűzoltói beavatkozás napelemes rendszerek környezetében	Fülep Zoltán	12/5-49
Hibrid járművek speciális veszélyforrásai, a tűzoltói beavatkozás sajátosságai	Toldi Péter	12/5-52
A minőségirányítás bevezetésének folyamata a Fővárosi Katasztrófavédelmi Igazgatóságon	Varga Ferenc	12/5-55
Rakományrögzítés az ADR-es járműszerelvények esetében I.	Dr. Lázár Gábor	12/5-59
6x9-es megbízhatóság a tűzjelzésben	Nagy Norbert	12/5-62
Mi történt az Interschutz kiállítás (2010) óta?	Adorján Attila	12/5-64
Egységesebb, hatékonyabb riasztás - PAJZS	Tanka László	12/5-65
Az új tűzvédelmi szabályozás előkészítése	Érces Ferenc	12/6-5
Mérnöki módszerek alkalmazása a tűzvédelmi tervezésben	Dr. Takács Lajos Gábor	12/6-7
Mérnöki módszerek alkalmazása a hő- és füstelvezetésben	Szikra Csaba	12/6-10
Hő- és füstelvezetés: csak természetesen - mérnöki módszerek a gyakorlatban	Nagy Katalin	12/6-15
Beépített tűzjelző rendszerek elméletben és gyakorlatban	Mohai Ágota, Farkas Károly	12/6-19
Műveletirányítás, ügyeleti rendszer - a hatékonyság-növelés alapfeltételei	Deák István, Dobos Gábor, Erdélyi Ist	12/6-21
A műveletirányítás működtetésének személyi, tárgyi feltételei	"	12/6-23
A műveletirányítás rendszere és működésének tapasztalatai	"	12/6-25
A pajzrendszer kiépítése és működési tapasztalatai	"	12/6-29
A műveletirányítási rendszer fejlesztése, tervek	"	12/6-32
Az új modulrendszerű tűzoltó szakképzésre beiskolázottak felvételi tapasztalatai	Dr. Gubicza József	12/6-34
A jelentkezők egészségügyi alkalmassági vizsgálatának tapasztalatai	Dr. Szomolányi Gábor	12/6-37
Pszichológiai alkalmassági vizsgálat tapasztalatai a felvételizők körében	Kovács Péter	12/6-39
Korszerű katasztrófavédelmi mobil laboratóriumok	Zsitnyányi Attila	12/6-40
Veszélyes anyagok - a közúti, vasúti és víziszállítás ellenőrzése	Kozma Sándor	12/6-43
Az ADR ellenőrzés EU szabályozása és gyakorlati végrehajtásának fő jellemzői	Dr. Lázár Gábor	12/6-47
Az ADR szabálytalanságok kockázati kategóriái		12/6-50
Tervezői felelősség - hiánycikk a tűzvédelemben? II.	Lestyán Mária	12/6-51
Intelligens vészvilágító rendszerek	Sebők Imre	12/6-53
Mélyből és szűk terekből történő mentés, légzésvédelemmel	Adorján Attila	12/6-55
INCA - MCPEX - nemzetközi meteorológiai és katasztrófavédelmi gyakorlat	Heizler György, Horváth Ákos, Simon	12/6-57
ENSZ INSARAG minősítést szerzett a HUNOR és a HUSZÁR mentőszervezet	Keresztesy Árpád	12/6-61
A kutató-mentő csapatok nemzetközi minősítése	Harján Stefánia	12/6-63
EASYBUS tűzvédelmi és légtechnikai vezérlőrendszer	Gáti Tamás	12/6-64