



Tűzvédelmi Szakmai Nap Tudományos Konferencia 2016

Szentendre, 2016. március 2.

RENDÉSZETI EGYSÉGEK TŰZOLTÁSI FELADATAI BÜNTETÉS VÉGREHAJTÁS

Horváth Péter* - Restás Ágoston**

*NKE KMDI doktorandusz

peter.horvath4@katved.gov.hu

**NKE KVI, habilitált egyetemi docens

Restas.Agoston@uni-nke.hu

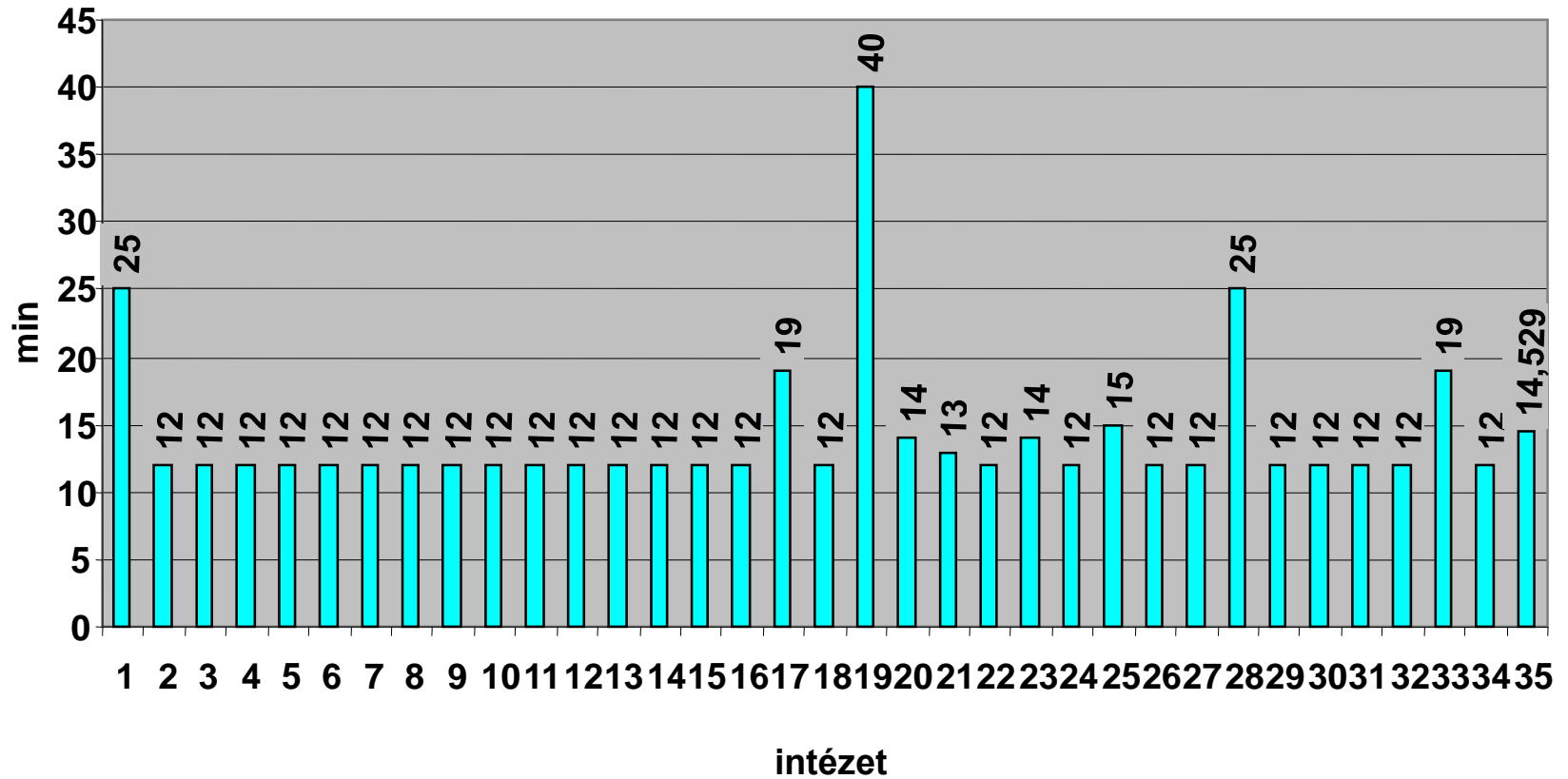
Absztrakt

- **Bevezetés:** Magyarországon a tűzoltási feladatokat általános esetben az egységes katasztrófavédelmi szervezet keretében működő tűzoltóságok látják el. A hatékonyság növelése érdekében ez egyes esetekben megváltozhat, illetve logikusan más szervezet is elkezdheti a tűzoltási feladatokat. Ilyen például, amikor tömegrendezvények közben, zavargások során vagy akár egy büntetés végrehajtási intézetben kell a katasztrófát megfékezni, a tüzet eloltani.
- **Módszer:** A szerző felhasználta a Magyarországon hatályos jogszabályokat, interjút készített a büntetés-végrehajtásban dolgozó néhány vezetővel, valamint felhasználta a tűzoltásban szerzett eddigi tapasztalatait.
- **Eredmények:** A szerző ismerteti a magyarországi büntetés-végrehajtási intézetek jelenlegi helyzetét, bemutatja a büntetés-végrehajtási állomány tűzvédelmi felkészítésének jellemzőit, annak jelenlegi változásait. A szerző példákat mutat be arra vonatkozóan, amikor a szakmailag elfogadott 15 percen belül nem valósítható meg a tűzoltók kiérkezése. A szerző igyekszik segítséget nyújtani a jövő oktatási tematikájának javításához, az állomány számára tervezett ismeretek tökéletesítéséhez.

Büntetés-végrehajtási intézetek, kft-k

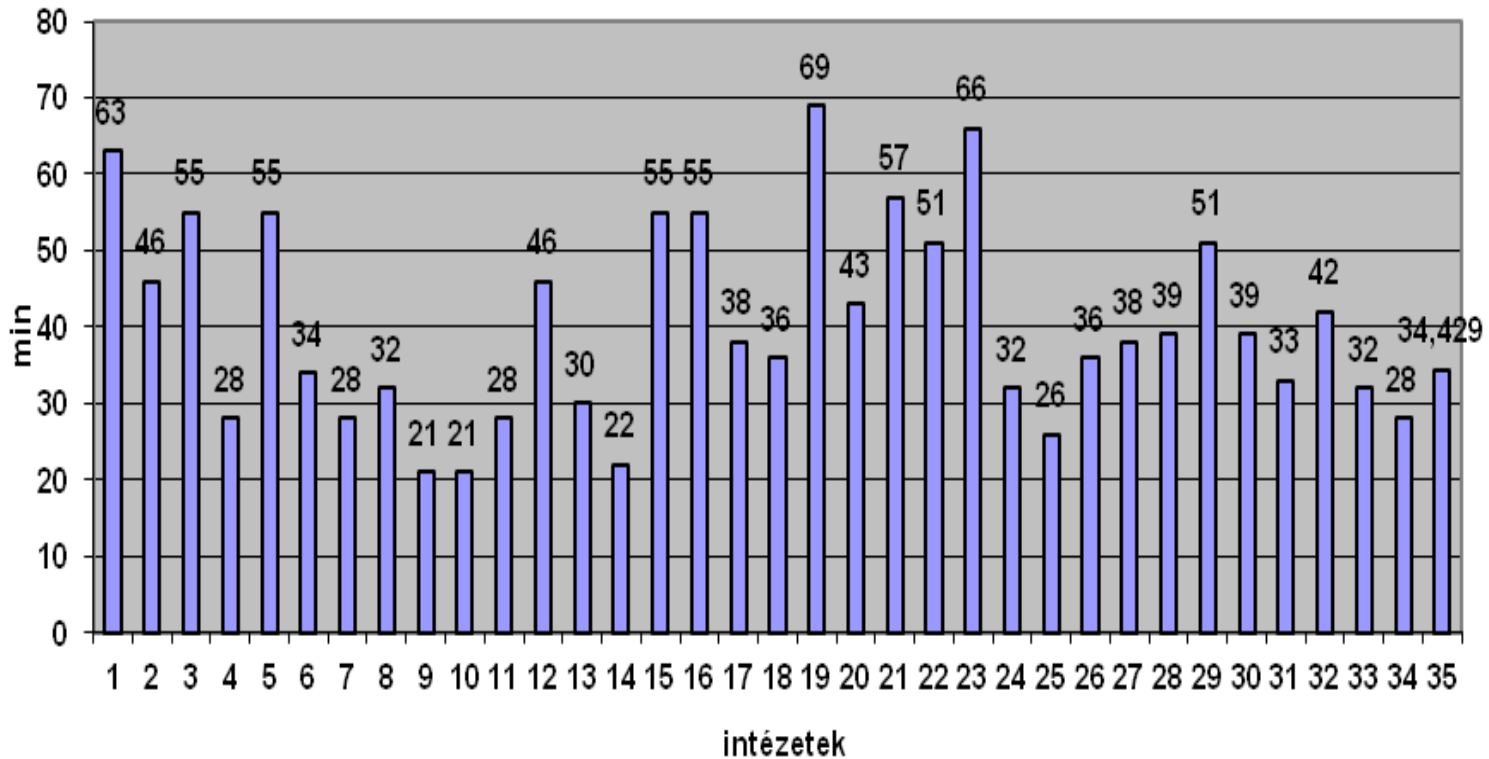
- Alaptörvényt tekintve, élethez és az alapvető emberi méltósághoz → mentő tűzvédelem
/20 500 fogvatartott → 135% kihasználtság/
- 11 kiemelt területi 8 területi és 12 helyi szerv
+2 speciális Intézet: IMEI, Tököli BvKK
- kft típusai: mezőgazdaság, textil ipar, fa- és papír ipar

Intézetek elérése I. fokozatban (min)



5/2014 BM OKF Tűzoltás-taktikai szabályzat

Intézetek III.fokozat elérése (min)



5/2014 BM OKF Tűzoltás-taktikai szabályzat

Der Flashover

Forschungsstelle für Brandschutztechnik

an die Universität Karlsruhe (TH)

Hertzstraße 16

D-76187 Karlsruhe

Tel.: (+ 49) 0721 608 4473/4452

Fax: (+49) 0721 755467

www.ffb.uni-karlsruhe.de/



© Forschungsstelle für Brandschutztechnik
an der Universität Karlsruhe, 2005

Alle Urheber- und Leistungsschutzrechte bleiben vorbehalten.

Problémák (BM KOK- BVOK)

- együttműködési megállapodás;
- intézetek eltérő mentő tűzvédelmi tudás és eszközökkel való ellátottsága hiányos
- BVOK 8 órás képzés
- bv. tűzoltó csoportok: bv. állományából nem kiadható, kevés szaktudás

Jövő, megoldási lehetőségek

- Általános **8** órás képzés kiterjesztése
- Biztonsági tiszteknek **40** órás képzés
- Saját személyi állományból kiadható **tűzoltócsoportok**
- Saját szertárban tartott **fecskendő**

Felhasznált irodalom

- (1.) Lőrincz J.: *Büntetőpolitika és börtönügy*. Rejtjel Kiadó, 2009.
- (2.) 5/2014.(II.27.) BM OKF utasítás a Tűzoltás- taktikai Szabályzat kiadásáról.
- (3.) Büntetés-végrehajtási Szervezet honlapja. <http://bv.gov.hu/bv-intezetek> (letöltés: 2015.10.30.)
- (4.) Restás Á.: *A tűzoltásvezetők döntései – elméleti szempontból*. *Védelem*, 20 3 (2014) 5–10.
- (5.) Szepesi L., Antal F., Cseffó K., Komjáthy L., Polyák J., Tatarek Gy., Varga K.: *Alapfokú tűzoltó ismeretek II., Tűzoltási és műszaki mentési alapismeretek*. BM KOK, 2003.
- (6.) Restás Á., Pántya P., Horváth L.: *Disaster management from the viewpoint of fire protection in Hungary; ADVANCES IN ENVIRONMENTAL SCIENCES: INTERNATIONAL JOURNAL OF THE BIOFLUX SOCIETY 7:(2) 2015* pp. 272-276. (2015)
- (7.) Restás Á.: *Police, Soldier, Firefighter in Emergency: Decision Making Method is Special, SECURITY DIMENSIONS : INTERNATIONAL AND NATIONAL STUDIES 12:(2/2014) pp. 86-94. (2014)*
- (8.) Pántya, P.: *A tűzoltói biztonság növelése zárt téri beavatkozások során; Műszaki Tudomány az Észak-kelet Magyarországi Régióban 2012 ISBN:978-963-7064-28-9*
- (9.) Kóródi Gy.: *A térinformatika új lehetőségei a háborús sérült-ellátásban; KARD ÉS TOLL: VÁLOGATÁS A HADTUDOMÁNY DOKTORANDUSZAINAK TANULMÁNYAIBÓL 2002:(1) pp. 139-141. (2002)*