

TANTÁRGY ADATLAP ÉS TANTÁRGYKÖVETELMÉNYEK

Tűzvédelmi gyakorlat

Fire safety practice

2025. 02. 01.

1. Alapadatok:

kód	Szemeszter	Követelmény	Kredit	Nyelv	Tárgyfélév
	3.	1+8+0 f	3	magyar	1/1

2. A tantárgyfelelős személy és tanszék:

Név:	Beosztás:	Tanszék, Int.:
Dr. H. Nagy Judit	igazgató	BME KJK MTK

3. A tantárgy előadója:

Név:	Beosztás:	Tanszék, Int.:
Csákvári Károly	óraadó tanár	BME KJK MTK

4. A tantárgy az alábbi témakörök ismeretére épít: -

5. Kötelező/ajánlott előtanulmányi rend: -

6. A tantárgy célkitűzése:

A tűz elleni védekezés, és a létesítés, valamint a használati szabályok gyakorlása.

7. A tantárgy sikeres teljesítésével elsajátítható kompetenciák:

Tudás:

- Ismeri a létesítési, használatbavételi és működési engedélyezéssel kapcsolatos eljárások gyakorlati vonatkozásait;
- ismeri és a gyakorlatban is értelmezni tudja a tűz elleni védekezéshez szükséges legfontosabb szabályokat;
- ismeri és a gyakorlatban is értelmezni tudja az egyes eljárásokhoz kapcsolódó szakrendszereket;
- ismeri a tűzoltás alapvető szabályait és a gyakorlatban is ki tudja választani az alkalmazandó tűzoltási módokat, oltóanyagokat.

Képesség:

- Értelmezni és alkalmazni képes a tűz elleni védekezéshez szükséges ismereteket, illetve ezek alkalmazása során azonosítani tudja és megoldja a felmerülő problémákat;
- kellő mélységeiben ismeri és képes értelmezni az eljárásrendeket és az egyes szakrendszereket, érdemi kapcsolattartásra képes az illetékes hatóságokkal és szakhatóságokkal;
- rendszerezni képes a szakfeladatok ellátásához szükséges ismereteket;
- képes gondolatait rendezett formában, írásban kifejezni.

Attitűd:

- Együttműködik az ismeretek bővítése során az oktatóval és hallgató társaival;
- folyamatos ismeretszerzéssel bővíti tudását;
- törekszik a pontos és hibamentes feladatmegoldásra.

Önállóság és felelősség:

- a tűz elleni védekezés és a munkahelyi tűzvédelmi feladat ellátása során együttműködik a szakmai feladatellátókkal;
- gondolkodásában a rendszerelvű megközelítést alkalmazza.

8. A tantárgy részletes tematikája:

Tematika	elmélet	gyakorlat
	óra	
A gyakorlati feladatok elhelyezése a tűzvédelem témakörében	1	
A létesítési és használatbavételi eljárások gyakorlati vonatkozásai, a szükséges dokumentációk vizsgálata, illetve a működéshez szükséges tűzvédelmi szabályok alkalmazása.		4
Létesítési, használati és tűzoltási komplex gyakorlat, tűzoltósági bejárás.		4

9. A tantárgy oktatásának módja: előadás és gyakorlat külső gyakorlati helyszínen

10. Tantárgykövetelmények:

Részvétel az órák legalább 70%-án (ellenőrzés módja: jelenléti ív).

Félévvégi jegy:

Félévvégi írásbeli dolgozat alapján legalább az elérhető pontszám 50%-ának teljesítésével.

11. Javítási és pótlási lehetőségek:

A félévvégi írásbeli dolgozat a pótlási időszakban javítható vagy pótolható. A jelenléti követelmény teljesítése nem pótolható.

12. Konzultációs lehetőség:

Konzultációs időpontok előzetesen, e-mailben egyeztetve. E-mail cím: mtk@kjk.bme.hu

13. Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom:

- A BME KJK e-learning rendszeréből (edu.kozlek.bme.hu) letölthető segédanyagok
- Vonatkozó jogszabályok, szabványok, Tűzvédelmi Műszaki Irányelvek

14. A tantárgy elvégzéséhez szükséges tanulmányi munka:

Kontakt óra	9
Félévközi készülés órákra	18
Felkészülés írásbeli dolgozatra	63
Összesen	90

15. A tantárgy tematikáját kidolgozta:

Név:	Beosztás:	Tanszék, Int.:
Csákvári Károly	óraadó tanár	BME KJK MTK