



M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2

BME Közlekedésmérnöki és Járműmérnöki Kar

Munkavédelmi szakirányú továbbképzési  
szak  
Munkavédelmi szakmérnök szakirányú  
továbbképzési szak  
Kötelező tárgy

TANTÁRGY ADATLAP ÉS TANTÁRGYKÖVETELMÉNYEK

**Munkavédelem jogi és eljárási ismeretei II.**

*The Legal and Procedure Knowledge of the Health and Safety at Work II.*

2023. 09. 01.

**1. A tárgy neve:**

Tantárgykód	Szemeszter	Követelmény	Kredit	Nyelv	Tárgyfélév
BMEKOTOS169	4.	16+0+0+v	4	magyar	2/2

**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.:
dr. Koch Mária	óraadó tanár	BME KJK MTK

**4. A tantárgy az alábbi témakörök ismeretére épít: -**

**5. Előtanulmányi követelmény:** Munkavédelem jogi és eljárási ismeretei I. (erős előkövetelmény), Kockázatértékelés (erős előkövetelmény)

**6. A tantárgy célkitűzése:**

Olyan elméleti és eljárási ismeretek nyújtása, amelynek birtokában a hallgató a munkavédelmi szabályokat részben önállóan, részben együttműködésben alkalmazni képes.

**7. A tantárgy sikeres teljesítésével elsajátítható kompetenciák:**

Tudás:

- Szisztematikus tudással rendelkezik a munkáltatói munkavédelmi szabályozási feladatok és az egyes eljárások területén;
- átlátja és azonosítani tudja önálló, közreműködői, illetve együttműködésben végzendő feladatokat;
- tisztában van az etikai és felelősségi kérdésekkel.

Képesség:

- Képes önállóan azonosítani a teendőket és elvégezni a szükséges szabályozásokhoz a szakfeladatokat;
- képes azonosítani és elvégezni önálló, közreműködői, illetve együttműködésben végzendő feladatokat;
- kezdeményezőleg képes fellépni a jogi és etikai problémák megoldása érdekében;
- saját és mások munkájához is reflexív módon viszonyul, s ezt a gyakorlat fejlesztésében hasznosítja;



- képes együttműködni a munkavédelmi szabályozások előkészítése, illetve elkészítése, valamint a munkavédelmi feladatok megoldása során más szakterületek képviselőivel;
- képes a professzionális cselekvésre és mások irányítására, felelősen, nagymértékű önállósággal és kezdeményezően komplex és kiszámíthatatlan kontextusokban is;
- képes bemutatni saját munkáját.

#### Attitűd:

- Együttműködik az ismeretek bővítése során az oktatóval és hallgató társaival;
- folyamatos ismeretszerzéssel bővíti tudását;
- nyitott az információtechnológiai eszközök használatára;
- törekszik korszerű megelőzési módszerek alkalmazására;
- elkötelezett a munkahelyi egészség és biztonság erősítése mellett;
- törekszik a pontos és hibamentes feladatmegoldásra.

#### Önállóság és felelősség:

- önállóan végzi a munkavédelmi feladatok feltárását, azonosítását, az együttműködésben ellátandó feladatoknál az együttműködés irányainak azonosítását;
- nyitottan fogadja a megalapozott kritikai észrevételeket;
- egyes helyzetekben – csapat részeként – együttműködik hallgatótársaival a feladatok megoldásában;
- tisztában van foglalkozása szabályainak betartásáért fennálló felelősségével;
- gondolkozásában a rendszerelvű megközelítést alkalmazza.

### **8. A tantárgy részletes tematikája:**

Tematika	elmélet	gyakorlat
	óra	
Munkavédelmi szabályok, a munkáltató szabályozási feladatai és ezek megvalósítása	2	
A munkavédelem személyi feltételei, a munkavédelmi oktatási rend	3	
A munkahelyi elsősegélynyújtás szabályozásával kapcsolatos munkáltatói feladatok	1	
Üzembe helyezési és üzemeltetési eljárások	1	
A hatókörben tartózkodók védelme	1	
A munkáltató munkabiztonsági szakember foglalkoztatási kötelezettsége, munkabiztonsági szaktevékenységek, a munkabiztonsági szakértő, foglalkozás-egészségügyi szolgáltatás igénybevételének kötelezettsége, munkaegészségügyi szaktevékenységek, együttműködés	2	
Munkavédelmi érdekképviselő, érdekvédelem	1	
Kockázatértékelés eljárásai. Egyéni védőeszköz juttatás eljárásai	1	
A belső munkavédelmi ellenőrzés. A munkavédelmi rendszer fejlesztésének lehetőségei	1	
Munkavédelmi hatósági ellenőrzés és eljárás, intézkedések, szankciók. Felelősség a munkavédelmi kötelezettségek teljesítéséért	1	

Gyakorlati feladatok bemutatása és megvitatása	2	
--	---	--

9. **A tantárgy oktatásának módja:** előadás, gyakorlati példák feldolgozása

## 10. Tantárgykövetelmények

### A tantárgy aláírásának feltétele:

- Részvétel az órák legalább 70%-án (az ellenőrzés módja: jelenléti ív),
- Egy kiadott téma prezentáció formájában történő feldolgozásának beadása (legalább a megszerezhető pontok 50%-ának teljesítésével) és bemutatása (a tantárgy előadójának felkérésére, nem kötelező elem).

**Vizsgajegy:** 15%-ban a prezentáció pontszáma, 85%-ban az írásbeli vizsga (a megszerezhető pontok legalább 50%-ának teljesítésével) alapján.

### Értékelés:

50-62%:	elégséges (2)
63-76%:	közepes (3)
77-88%:	jó (4)
89-100%:	jeles (5)

11. **Pótlási lehetőségek:** A prezentáció pótlása legkésőbb a pótlási időszak végéig, míg az írásbeli vizsga pótlása a vizsgaidőszakban kitűzött vizsgaidőpontokon.

### 12. Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom:

- Dudás Katalin, Koch Mária, Spiegel István: Munkavédelmi jog és eljárások Akadémiai Kiadó, 2018. (mersz.hu)
- A BME KJK e-learning rendszeréből (edu.kozlek.bme.hu) letölthető tan- és segédanyagok, jogszabályok

### 13. A tantárgy elvégzéséhez szükséges tanulmányi munka:

Kontakt óra	16
Félévközi készülés órákra	16
Prezentáció elkészítése	8
Otthoni feladat elkészítése	20
Vizsgafelkészülés	60
<b>Összesen</b>	<b>120</b>

### 14. A tantárgy tematikáját kidolgozta:

Név:	Beosztás:	Tanszék, Int.:
dr. Koch Mária	óraadó tanár	BME KJK MTK