

<b>Óbudai Egyetem</b>		<b>Gépszerkezteti és Biztonságtechnikai Intézet</b>		
<b>Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar</b>				
<b>Tantárgy neve és kódja:</b> Polgári védelem BGBPV15NNC		<b>Kreditérték:</b> 3		
Nappali tagozat, 2015/2016. tanév, őszi félév				
Biztonságtechnikai mérnök szak, biztonságtechnikai szakirány				
Tantárgyfelelős oktató:	Szabó Imre	Oktatók:	Farkasné Fazekas Mária Bíróné Ósz Julianna	
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)	BGBJO14NNC jogi ismeretek vizsga			
<b>Heti óraszámok</b>	Előadás: 1	Tantermi gyakorlat: 0	Laborgyakorlat: 1	Konzultáció:
Számonkérés módja (s, v, f):	évközi jegy			
<b>A tananyag</b>				
<b>Oktatási cél:</b>				
A hallgató ismerje a minősített időszakokat, kihirdetésük, tartalmuk alkotmányos rendjét; az országvédelem komplex rendszerét, elemeinek feladatait. Legyen képes munkáltatóját, feladatait elhelyezni az országvédelem elemei között és eligazodni a honvédelmi kötelezettségek rendszerében, ismerje a kapcsolódó jogait és kötelességeit. Ismerje a polgári védelem fogalmát, feladatait, szervezeti-, irányítás-, tervezési rendszerét és a munkáltatói, munkavállalói kötelezettségeket. Ismerje az alapvető és a kiegészítő védekezési módokat, az egyéni védőeszközöket, azok használatának alapvető szabályait, a műszaki mentés és a mentesítés feladatait, szabályait.				
<b>Ütemezés</b>				
Oktatási hét (konzultáció)	Témakör			
1.	A minősített időszak fogalma, fajtái, tartalma.			
2.	Az országvédelem komplex rendszere. A katonai és a központi elemek feladatai.			
3.	A területi és helyi elemek összetétele, feladataik.			
4.	Az országvédelemben résztvevő szervek és feladataik.			
5.	A honvédelmi kötelezettségek rendszere. A hadkötelezettség.			
6.	A polgári védelmi és a honvédelmi munkakötelezettség.			
7.	Az anyagi (vagyon, gazdasági) szolgáltatási kötelezettség.			
8.	A polgári védelem fogalma, feladatai, szervezeti- és irányítási rendje.			
9.	A polgári védelmi szakfeladatok ellátásának módja és követelményei.			
10.	A polgári védelmi kiképzés és tervezés rendszere.			
11.	A polgári védelmi szervezet fogalma, létrehozásának módja.			
12.	A polgári védelmi szervezetek csoportosítása, alkalmazásuk módja és eszköze. Az egyéni védőeszközök rendszere. A légzésvédő és bőrvédő eszközök.			
13.	A sugáranyag, sugárterhelés és sugárterheltség fogalma, mérésének módja, eszközei. A vegyi kimutatás módjai és eszközei.			
14.	A műszaki mentés és a mentesítés feladatai, módszerei, eszközei. Félévzárás.			
<b>Félévközi követelmények</b>				
Oktatási hét (konzultáció)	Zárthelyi, feladatok			
8.	évközi ellenőrző dolgozat írása.			
14.	Félévzáró zárthelyi dolgozat írása.			
<b>Az évközi értékelés kialakításának módszere:</b> Az előadások és a gyakorlatok látogatása kötelező. Évközi jegyet az kap, aki a foglalkozásokat rendszeres látogatta (legalább az órák kétharmadán részt vett), a két zárthelyi dolgozatot legalább elégségesre (2) megírta. A hallgatóknak a félév során két zárthelyi dolgozatot kell írni (kb. a 7-8., ill. az utolsó oktatási héten). Az első zárthelyi dolgozat témája a tananyag addig előadásra kerülő első fele, a második dolgozaté a teljes tananyag. Elmaradt vagy elégtelen dolgozatot indokolt esetben az előadóval megbeszélte időpontban lehet pótolni. Aki a követelményeknek a félév végéig (vagy az esetlegesen kijelölt pótlási határidőig) nem tesz eleget, elégtelen évközi (1) jegyet kap.				
<b>Irodalom</b>				
Kötelező:				
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ambris József és szerzőtársai: Országvédelem, polgári védelem, katasztrófa-elhárítás (BME Mérnöktovbakképző Intézet, 1997.)</li> <li>2. Szabó Imre: Országvédelem, polgári védelem, katasztrófa-elhárítás – Biztonságszervezés jegyzetsorozat, kiegészítő fejezetek az 1.-6. jegyzetekhez (BME Mérnöktovbakképző Intézet, 1997.)</li> <li>3. Szabó Imre: Országvédelem – kiegészítő kötet</li> <li>4. Szabó Imre: Polgári védelem, katasztrófa-elhárítás – kiegészítő kötet (BMGE MTI, 2000.)</li> <li>5. Saját, kézzel írott jegyzet (előadás + gyakorlat)</li> </ol>				

Ajánlott: 6. Rohoska Lajos – Ulrich Rudolf: Segédlet az életvédelmi létesítmények (óvóhelyek) üzemeltetési, karbantartási és felújítási feladatainak elvégzéséhez, 1993. 7. A jegyzetekben megadott és az előadásokon ajánlott szakirodalom.
Egyéb segédletek: CD jogtár, oktató videofilmek.
<b>A tárgy minőségbiztosítás módszerei:</b> A tantárgy ismeretanyaga minden munkahelyen, minden állampolgár számára elengedhetetlenül fontos. Ezért a jogszabályok változását követve, a hallgatói vélemények figyelembevételével a tananyag aktualizálásra kerül. A hallgatók igénye szerint konzultációt tartunk. Lehetőség van TDK dolgozatok készítésére, mely jól szolgálja a tananyagban való további elmélyülést.

Budapest, 2015. 06 01.

.....  
tárgyfelelős oktató