

<b>Óbudai Egyetem</b>		Az oktatást végző szervezeti egység: Gépészeti és Biztonságtudományi Intézet	
Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar			
<b>Tantárgy neve és kódja: Speciális fegyverek BGBSP17NLC</b>		<b>Kreditérték: 3</b>	
<i>Levelező tagozat (2016/2017. tavaszi félévtől visszavonásig érvényes)</i>			
<b>Szakok melyeken a tárgyat oktatják: Levelező Had- és Biztonságtechnikai mérnök szak,</b>			
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Szücs Endre adjunktus	Oktatók:	Gyarmati Gábor okl. mk. őrnagy
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)		Pszichológia teljesítése, Őrzésvédelem, fegyverismeret II. egyidejű felvétele	
óraszámok:	Előadás: <b>8</b>	Tantermi gyak.: <b>0</b>	Laborgyakorlat: <b>0</b> Konzultáció:
Számonkérés módja (s,v,é):	<b>Évközi jegy</b>		
<b>A tananyag</b>			
<i>Oktatási cél:</i> Megismertetni a hallgatókkal a Magyar honvédség és a Rendvédelmi szervek, továbbá a civil biztonságtechnikai területen alkalmazott speciális fegyverekkel, fegyverrendszerekkel, azok rendszertanával, továbbá a közvetve kapcsolódó ismeretekkel. A hallgatók ismereteket szerezhetnek a lövészfegyverek új generációs speciális lehetőségeiről, a hagyományos és nem halálos fegyverek egyéni és kombinált alkalmazásának lehetőségeiről, azok hatásmechanizmusáról, célban kifejtett hatásairól és az alkalmazások speciális feltételiről.			
<i>Tematika:</i> Lőszerek, különleges lőszerek, nem áthatoló lövedékek sajátosságai, célballisztikai jellemzőik. Hagyományos és nem halálos fegyverek kombinált alkalmazásának speciális alkalmazási körülményei. Mesterlövész fegyverek rendszertani felosztása, alkalmazási körülményeik, Új generációs gránátvetők rendszertana, alkalmazásuk speciális körülményeik. Gépkarabélyok összehasonlítása, rendszertani vizsgálata. Lövészkatona felszerelése, fegyverzete, fejlesztési irányok. A fém taktikai teleszkópos botok alkalmazásának biztonságtechnikai vonatkozásai. Fegyveres biztonsági örök fegyverzete, hord módok. Fegyver karbantartási eljárások, fegyver meghibásodások.			
<b>Ütemezés:</b>			
Oktatási hét/összevonás			
1.	Bevezető foglalkozás: tantárgyi program és követelmények, feladatkiadás. Lőszerek, különleges lőszerek, nem áthatoló lövedékek sajátosságai, fejlődési szakaszaik Cél és sebballisztikai alapismeretek, hatásuk elemzése.		
2.	Hagyományos és nem halálos fegyverek kombinált alkalmazásának speciális alkalmazási körülményei.		
3.	<b>Zárthelyi dolgozat,</b> A fém taktikai teleszkópos botok alkalmazásának biztonságtechnikai vonatkozásai.		
4.	Fegyveres biztonsági örök fegyverzete, hord módok. Fegyver karbantartási eljárások, fegyver meghibásodások. Tantárgy zárása, hiányosságok pótlása		
<b>Évközi követelmények</b>			
<i>A számonkérés tartalma és módja</i>			
A tantárgy 3 kreditje megszerzésének feltétele az évközi jegy megszerzése, amely a félév során meghatározott számonkérések (szóbeli, írásbeli) során szerzett jegyek átlagában legalább elégséges (2) szint elérése. A félév során kettő zárthelyi kerül osztályzásra. Mindkét zárthelyit legalább elégséges szinten kell teljesíteni.			
<i>A pótlás módja:</i> A zárthelyik és az elégtelen számonkérés pótlása a TVSZ előírásai szerint lehetséges.			
<i>Részvétel:</i> Kötelező			
<b>Irodalom:</b>			
<i>Kötelező:</i>			
1. Dr. Bartha Tibor: Nem halálos fegyverek – ZMNE, Egyetemi jegyzet – Budapest, 2009			
2. Dr. Farkas Tivadar: Lőfegyverek rendszertana I.-II.- Multiszolg Bt, Vác, 2000 – ISBN 963003585			
Ajánlott: <a href="http://www.hadmernok.hu">www.hadmernok.hu</a>			
<i>A tárgy minőségbiztosítási módszerei:</i> a félévet követő intézeti oktatói értekezlet és a hallgatók bevonásával tartott minőségbiztosítási értekezlet visszajelzéseinek visszacsatolása.			

Budapest 2017. 01. 05.

.....  
Dr. Szücs Endre  
tárgyfelelős

.....  
Gyarmati Gábor  
okl. mk. őrnagy