

| | | | | |
|--|--|--|-------------------|-------------------------------------|
| Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar | | Gépészeti és Biztonságtudományi Intézet | | |
| Tantárgy neve és kódja: Őrzésvédelem, fegyverismeret I. | | BGBOR15NLC | | Kreditérték: 4 |
| Levelező tagozat, 2016/2017. tanév, őszi félévtől visszavonásig érvényes | | | | |
| Szakok melyeken a tantárgyat oktatják: Had- és Biztonságtechnikai BSc mérnök | | | | |
| Tantárgyfelelős oktatók: | Prof. dr. Berek Lajos | | Oktatók: | Dr. Berek Lajos Dr. Bartha Tibor |
| Előtanulmányi feltételek: (kóddal) | BGBPS13NLC Pszichológia | | | |
| Összóraszám | Előadás: 12 | Tantermi gyakorlat: 0 | Laborgyakorlat: 4 | Konzultáció: 4 |
| Számonkérés módja (s, v, f) | évközi jegy | | | |
| A tananyag | | | | |
| Oktatási cél: A hallgatók általános elméleti és gyakorlati felkészítése az őrzés-védelemmel kapcsolatos tervező, szervező és működtető tevékenységek gyakorlatias végrehajtására. A tananyaggal átfogó és rendszerező ismereteket kívánunk adni a személy- és vagyonvédelmi tevékenységekről, a védelmi kategóriák együttes alkalmazásáról. | | | | |
| Tematika: | | | | |
| Oktatási hét (konzultáció) | Témakör | | | |
| 1. | A biztonság fogalma, értelmezése; A vagyonvédelem komplex értelmezése; A vagyonvédelemmel kapcsolatos törvényi szabályozások | | | |
| 2. | A 2004. évi XXIV. Törvény; a A – D kategóriába tartozó tűzfegyverek és lőszer | | | |
| 3. | A mechanikai védelem és az elektronikai jelzőrendszer | | | |
| 4. | Az élőerős védelem; A védelem megtervezése, megszervezése; Zárthelyi dolgozat | | | |
| Félévközi követelmények | | | | |
| Oktatási hét (konzultáció) | Zárthelyik, feladatok | | | |
| Évközi jegy megadásának feltétele: Az évközi részfeladatok időben történő leadása, valamint a mérési helyeken szerzett osztályzatok és a részfeladatok legalább elégséges (2) szintű teljesítése. | | | | |
| Irodalom | | | | |
| Kötelező: | | | | |
| 1. Őrzés-védelem, Jegyzet a biztonságtechnikai mérnök hallgatók részére, PRO LEX Kkt., Budapest, 1995 | | | | |
| 2. Fegyverismeret, Jegyzet a biztonságtechnikai mérnök hallgatók részére I-II kötet, PRO LEX Kkt., Budapest, 1995 | | | | |
| 3. Őrzés-védelem, Fegyverismeret, Kiegészítő jegyzet a biztonságtechnikai mérnök hallgatók részére, PRO LEX Kkt., Budapest, 1996 | | | | |
| Ajánlott: | | | | |
| 1. Podoski Gábor Személyvédelmi ismeretek, CEDIT Kft., | | | | |
| 2. Szerzői munkaközösség Rendészet, vagyonvédelem, Kecskeméti Tanítóképző Főiskola, 1995 | | | | |
| 3. Hartink A. E. Pisztolyok és revolverek enciklopédiája, GABO | | | | |
| A tárgy minőségbiztosítási módszerei: | | | | |
| A minőségbiztosítás feltétele a magyar és az EU legújabb biztonság- és vagyonvédelemmel kapcsolatos kutatási eredményeinek figyelemmel kísérése, valamint a szakirányú konferenciákon szerzett tapasztalatok alapján a képzés szakmai és metodikai stratégiájának megújítása. Az oktatók permanens önképzése, az oktatott tananyag elsajátítási szintje folyamatos ellenőrzésének biztosítása, a tantárgy oktatásáért felelős intézet feladatbankjának fejlesztésével, korszerűsítésével. | | | | |

Budapest, 2016. június 01.

...Dr. Berek Lajos sk.....
tantárgyfelelős oktató