|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Óbudai EgyetemBánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar | | | | | | | | | | | | | | | | | Biztonságtudományi és Kibervédelmi Intézet | | | | | | | | | |
| **Tantárgy címe és kódja:** | | | | | | | | **A biztonságszervezés alapjai BGBBSA2NNC** | | | | | | | | | | | | | | | **Kreditérték:** | | | 3 |
| Nappali munkarend | | | | | 1 | | | | | | tanév | | | 2 | | félév | | | | | | | | | | |
| **Szakok melyeken a tárgyat oktatják:** | | | | | | | | | | | | **Biztonságtechnikai mérnök szak** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Tantárgyfelelős oktató:** | | | | | | | Dr. Szabó Lajos | | | | | | | | | | | **Oktatók:** | Dr. Szabó Lajos | | | | | | | |
| **Előtanulmányi feltételek (kóddal):** | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **Heti óraszámok** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Előadás: | 2 | | | | | Tantermi gyak.: | | | | | | | 0 | | | | Laborgyakorlat: | | | | 0 | Konzultáció: | | |  | |
| **Félévzárás módja:** | | | | | | Évközi jegy | | | | (Írásbeli) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***Online konzultáció*** *(amennyiben szükséges):* | | | | | | | | | | | | | | | *… (BBB link)* | | | | | | | | | | | |
| **Oktatási cél**: | | | *A rendszerváltást követően a rendészeti tevékenység átstrukturálódott, a magántulajdon védelmét már nem az állam látja el közhatalmi eszközökkel, hanem a tulajdonos joga és kötelessége materiális és inmateriális vagyontárgyairól gondoskodni.*  *Fontos, hogy a különféle vállalkozásoknál dolgozó magasan kvalifikált alkalmazottak, és vezetők, valamint a közigazgatásban dolgozó közép-és felsővezetők tisztában legyenek az üzleti kockázatokon túlmutató vagyonvédelmi, információvédelmi megoldásokkal, melyeket a magánéletben és az élet minden területén alkalmazhatnak.*  *Ennek következtében pontosan tudják értékelni a leendő munkahelyük biztonsági szintjét, a különféle védelmi elemek fontosságát, gazdaságosabban tudják kialakítani/kialakíttatni a munkahely, vállalat, család stb. biztonsági rendszerét. Képessé válnak a beérkezett ajánlatok szakmai értékelésére, ezáltal felesleges kiadásoktól óvják meg munkahelyüket, vállalatukat, az irányítás-vezetés hatékonyabbá válik.* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Ütemezés** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oktatási hét | | **Témakörök** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | A biztonságszervezés fogalma, tartalma, célja, a biztonsági intézkedések, módszerek a történelemben, a biztonsági tevékenység fejlődése, a magánbiztonság és az állam büntetőhatalma elkülönülése, hírszerzés, adatgyűjtés, ipari kémkedés, valamint más kockázatok a gazdasági és magánéletben. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | | A Kockázatok, események és rendkívüli események kockázatelemzés vagyonvédelmi, adatvédelmi, katasztrófavédelmi, tűzvédelmi és munkavédelmi szempontjai, szemben a gazdasági kockázatokkal. A kockázatok értékelésének szempontjai, a maradék kockázat minimalizálásának módszertana. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | | A komplex biztonsági rendszer alapelemei, az elemek egymásra épülése és egymáshoz illesztése. A mechanikai-elektronikai és élőerőt összefogó szervezeti intézkedések, a szabályzók, szabályzatok fontossága. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | | A Kölcsönös megfeleltetés a minőségtanúsító rendszerek követelményei és a szervezeti biztonságszervezési intézkedések között, az intézkedések – szabályzatok – érvényre juttatásának módszertana. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | | A jogi háttér lényeges elemei, polgári jog, szabálysértési jog, büntetőjog lényeges vonatkozásai, a 2005. évi CXXXIII. törvény (A Személy- és vagyonvédelmi, magánnyomozói tevékenység szabályairól… ) lényeges elemeinek ismertetése, különös tekintettel a munkajogi, adatvédelmi, szempontokra, a Megbízó és Megbízott viszonyára. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | | A munkavédelmi, katasztrófavédelmi, tűzvédelmi, információvédelmi jogi szabályozások és a MABISZ ajánlásaiban szereplő szabványok kapcsolata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | | Az objektumvédelem alapelvei, a védelmi körök kialakításának lehetőségei, az ott alkalmazható eszközök, eljárások. Megoldások emeletes ház lakásaiban/szállodában, családi házban, irodában, termelőüzemben, raktárakban, áruházakban, konferenciatermekben/ színházban/ múzeumban. Közterületen és magánterületen való őrzés különbözősége. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | | Rendezvénybiztosítás, magán, vállalati, társadalmi, vallási, kulturális rendezvények biztonsága. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | | Adatvédelmi intézkedések I. papír alapú és e-dokumentumok minősítése, kezelése, az itt alkalmazandó speciális rezsimek. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | | Adatvédelmi intézkedések II. lehallgatás, megfigyelés, információszerzés vezetékes és vezeték nélküli hálózatokon, számítógépes hálózatok szervezése során betartandó alapvető szabályok. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11. | | Konzultáció | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | | A pénz- és értékszállítás alapelvei, kivitelezése, nyílt és álcázott szállítmányok. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13. | | A személyvédelmi tevékenység – testőrség - specialitásai, eltérések az eddig alkalmazott megoldásoktól. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14. | | Beadandó dolgozat (esszé) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Félévközi követelmények** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zárthelyi dolgozat | | | | | | | | | Beadandó feladat | | | | | | | | | | | Labormérés | | | | | | |
| száma | | | | időpontok | | | | | száma | | | | | | | | határidők | | | száma | | | | időpontok | | |
| 0 db | | | | félév elején egyeztetve | | | | | 1 db | | | | | | | | Szorgalmi időszak utolsó napja | | | 0db | | | |  | | |
| **Az értékelés, a lebonyolítás, a pótlás módja, a jegy kialakításának szempontjai**  *A beadandó dolgozat (esszé) minimum 15 oldal terjedelemben bemutatja a hallgató elképzeléseit az általa szabadon választott témakörben célszerű biztonságszervezési intézkedésekről, melyben a választott témakörre vonatkozó hazai és releváns nemzetközi jogszabályi, szabványi, ajánlási és elfogadott jó gyakorlatban alkalmazott megoldásokat. A terjededelembe nem számít bele az előlap, tartalom, és forrásjegyzék.*  *Az évközi jegy/aláírás szorgalmi időszakon túli pótlásának módja: HKR 47. §*  *Hiányzás szabályozása: HKR 46. §*  *Valamennyi, jelen dokumentumban nem szabályozott, kérdésben az Óbudai Egyetem Hallgatói Követelményrendszere, valamint Tanulmányi Ügyrendjének rendelkezései az irányadók.* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Letiltva bejegyzést kap:** | | | Aki eléri, illetve meghaladja a megengedett hiányzások számát, illetve a beadandó dolgozatot sem írta meg és nem igazolta megfelelően a hiányzását (pl. betegség esetén orvosi naplószámot tartalmazó igazolással). | |
| **Kötelező irodalom:** | | Előadások prezentációi, jegyzet, Szabó Lajos: A biztonságszervezés alapjai Óbudai Egyetem ÓE-BGK 3067 Budapest, 2015.  Új vagyonvédelmi Nagykönyv Cedit 2000 kft Budapest 2002.  Biztonságszervezés BME Mérnöktovábbképző Intézet 2003 | | |
| **Ajánlott irodalom:** | Kaposy Miklós : Umbulda. Budapest, 1984.  C. Northcote Parkinson: Parkinson Törvénye vagy az érvényesülés iskolája. Budapest, 1965.  Vajda György: Kockázat és biztonság. Akadémiai Kiadó, Budapest, 1998. | | | |
| **A tárgy minőségbiztosítási módszerei:** | | | |  |

Kelt: Budapest, 2023. 06. 15.

Szöveg beírásához kattintson vagy koppintson ide.

………………………………………………………

Dr. habil. Kiss Gábor