



MAGÁNBIZTONSÁGI ÉS ÖNKORMÁNYZATI RENDESZETI TANSZÉK
KOMPLEX ZÁRÓVIZSGA TÉTELEK

Biztonsági szakirány
2026.

MAGÁNBIZTONSÁG,
BIZTONSÁGTECHNIKA

Tétel sorszám	Tételrész	
	A	B
1.	A tulajdonviszonyok változásának hatása a személy- és vagyonvédelmi tevékenység fejlődésére, a személy- és vagyonvédelmi tevékenység – mint önállóan elismert szakma - kialakulása.	Kommunikációs rendszerek fajtái és szerepe a vagyonvédelemben.
2.	A személy- és vagyonvédelmi tevékenység helye, szerepe a komplementer rendszet rendszerében.	Videó megfigyelő rendszer telepítésének célja, eszközrendszere
3.	A magánbiztonsági szolgáltatás szereplői, azok kölcsönös kötelezettségei, és jogi felelősségei (megbízó, megbízott, alvállalkozó stb.)	A pénzintézetek fogalma és fajtái.
4.	Vezetői szintek a magánbiztonsági szolgáltatásban, a felelősség meghatározásának elvei.	Őrjárat ellenőrző rendszerek célja, fajtái.
5.	A vezető tervezési, szervezési és irányítási feladatai egy meghatározott objektum, vagy létesítmény védelme során.	Elektronikus behatolásjelző rendszerek telepítésének célja, eszközrendszere
6.	A pénz- és értékszállítás útvonalának kijelölését befolyásoló kockázati tényezők típusai, és vezetői intézkedések a végrehajtás során bekövetkezett rendkívüli esemény esetén.	Beléptető rendszerek telepítésének céljai, a rendszerek kialakítása.
7.	Az állami rendvédelmi szervek és a tulajdonos felelőssége megosztásának szempontjai, meghatározott létesítmény, tevékenység biztonsága (védelme) érdekében.	Mutassa be és jellemezze röviden TCP/IP modell rétegeit, mutassa be és jellemezze az egyes rétegekben leggyakrabban alkalmazott protokollok alapvető jellemzőit (mindegyik réteghez legalább egyet).

8.	Feladat- és felelősség-átruházás szabályai a magánbiztonsági szolgáltatásban.	Beépített tűzvédelmi berendezések üzemeltetési feladatai.
9.	A környezetvédelem célja, az elővigyázatosság, a megelőzés, a helyreállítás feladatai.	Személyes támadás elhárító eszközök alkalmazásának szabályai.
10.	A rendezvények biztonságát befolyásoló kockázati tényezők (rendezvények típusai, résztvevők létszáma, összetétele, magatartása). Az előkészítés stádiumában elvégzendő vezetői, szervezési, együttműködési feladatok.	Ismertesse az elektronikus információvédelemben alkalmazott hálózati védelmi eszközök (tűzfalak, IDS/IPS rendszerek, tartalomszűrő és vírusvédelmi megoldások, adatszivárgás elleni védelmi rendszerek) feladatait, alapvető jellemzőit, működési sajátosságait.
11.	A fokozottan védett természeti területek és értékek védelmének szervezete, feladatai, eszközei, módszerei.	Mutassa be az információhoz történő hozzáférés-szabályzás módszereit és eszközeit.
12.	Védett természeti területek besorolása, jellemzőik, a védetté nyilvánítási eljárás szabályai, a természeti területek és értékek kiemelt oltalma érdekében.	Mutassa be az emberi tényező szerepét az információvédelemben, ismertesse az emberi erőforráshoz kapcsolódó lényeges kockázatokat, hozzon példákat a védekezés lehetséges módszereire.
13.	Melyek a gazdálkodó szervezetek tűzvédelemmel kapcsolatos feladatai? Mikor kell Tűzvédelmi Szabályzatot készíteni? Mik a TSZ tartalmi kötelező elemei? Mikor kell Tűzriadó Tervet készíteni? Melyek a tartalmi elemei?	Ismertesse az információbiztonsági incidens fogalmát, mutassa be összefoglalóan az incidenskezelés folyamatát, fő lépéseit.
14.	A főrendező feladatai az erők-eszközök optimális kihasználása érdekében. Vezetői feladatok a rendezvénybiztosítás közben bekövetkezett rendkívüli esemény során.	Áruvédelmi rendszerek telepítésének célja, a rendszerek kialakítása.
15.	Ismertesse a tüzmegelőzési feladatokat a kereskedelmi egységekben! Hogyan történik a tűzvédelmi besorolás?	Ismertesse az információvédelmi kockázatértékelés lényegét, lehetséges módszereit, folyamatát. Térjen ki röviden a legfontosabb fenyegetésekre, a kapcsolódó sebezhetőségekre, illetve az ellenük való védekezés alapvető módszereire.
16.	A tulajdonos és a hatóságok feladata a kulturális javak védelme érdekében, létesítmény- és tárgyvédelmi intézkedések a műkincsek biztonsága érdekében.	Videomegfigyelő rendszerek jogi szabályozása.

17.	Kulturális örökség védelmének tárgyai, a műtárgyak védetté nyilvánítási eljárása és a külföldre történő kivitel szabályai.	Távfelügyeleti rendszerek célja és kialakításuk módjai.
18.	Ismertesse a közbiztonságra különösen veszélyes eszközöket!	Pénz és értéktárolók típusai.
19.	A repülőtér védelmének biztonsági zónái, védelmi szervezetek és feladataik	A mechanikai védelem fogalma, szerepe és technikai eszközei a magánbiztonságban.
20.	Pénzintézetek biztonságát veszélyeztető kockázati tényezők, a védelem érdekében alkalmazott erők, eszközök és módszerek.	Személy és csomagátvizsgálás technikai eszközei.
21.	Mit nevezünk létesítményi tűzoltóságnak? Melyek a kereskedelmi egység létesítésére és használatára vonatkozó tűzvédelmi szabályok?	A pénz- és értékszállítás technikai eszközei.
22.	Pénzintézetekben bekövetkezett rendkívüli események fajtái és a szükséges intézkedések.	A pénz- és értékszállítást végző személyek felkészítése, továbbképzése.
23.	A bevásárló- és logisztikai központok, biztonságvédelme érdekében alkalmazott erők, eszközök és módszerek.	Automatikus tűzjelző rendszerek telepítésének célja, kialakítása.
24.	Kockázati tényezők a védett személy mozgási útvonalán és a szükséges megelőző-védelmi intézkedések.	Beépített tűzvédelmi berendezések tervezési feltételei, alkalmazása, engedélyezése.
25.	A fegyveres biztonsági őrszolgálat helye és szerepe a komplementer rendészet rendszerében.	Elektronikus kültéri jelzőrendszer típusai.

