

Felkészülési kérdések a határellenőrzési szakismeretek második kérdéssorához

- a) A biztonsági okmányok fogalma és típusai, valamint a személyi és úti okmányok legfontosabb jellemzői és típusai. Az elektronikus biztonsági okmány jellemzői és az okmányinformatikai védelme. Útleveleutánczat és fiktív útlevel közötti különbség.
- b) A lapcserés úti okmány felismerési jegyei az adatos oldal és a belívek cseréje esetén! A jogellenes határátlépést megkísérlő személyek, mely esetekben alkalmazzák ezt a módszert és miért?
- c) Az úti okmányokban alkalmazott mechanikai és vegyi törlések jellemzői az adatos oldalon és a belíveken (figyelemmel a különböző megszélyesítési eljárások figyelembe vételével).
- d) A schengeni típusú határátléptető bélyegzőlenyomat felépítése, jellegzetességei, hamisításának célja, jellemzői és felfedésének lehetőségei. A határátlépés helyének és idejének utólagos bejegyzésére szolgáló bélyegzőlenyomat tartalmi elemei, alkalmazásának szabályai. A határátléptető bélyegző-lenyomat érvénytelenítési esetei, szabályai és végrehajtásának folyamata. A határátléptető bélyegzőlenyomat tartalmi elemei, a határátléptető bélyegzők szolgálatba lépéskor történő átadás-átvételének szabályai, valamint a határátléptető bélyegző dátumsora és biztonsági karakterei beállításának ellenőrzése.
- e) Az okmányelemek, azon belül a hordozó anyagok funkciói és védelmi megoldásai. A magyar személyi igazolvány védelmi jellegzetességei. A magyar útlevel kiállítási folyamata és az intellektuális-közokirathamisítás jellemzői.
- f) A biometrikus személyazonosítás jelentősége és alkalmazása a határellenőrzés során. A biometrikus adatokat tartalmazó úti okmányok bevezetésének és kiadásának szabályai, valamint a biometrikus azonosítók. A biometrikus adatokat tartalmazó úti okmányok minimum biztonsági követelményei, az azonosítás módszer- és eszköz-specifikus követelményrendszere.
- g) A lézergravírozási technikák, a lézergravírozott fénykép hamisításának jellemzői és annak felismerési jegyei.
- h) A schengeni vízum felépítése, okmányvédelmi elemei, az utánczott vízumok jellegzetességei, felfedésük lehetősége.
- i) Személyazonosítás fogalma, célja a határátkelőhelyen, a személyazonosítást befolyásoló tényezők. Más személy részére kiállított úti okmánnyal megkísérelt tiltott határátlépés felfedésének lehetőségei.
- j) Nyomdatechnikai eljárások. A gépi leolvasási zóna (MRZ) felépítése és az adatos oldal közötti kapcsolat. Az ellenőrző számok számításának módszerei.
- k) Az úti okmányok perforálásának célja, típusai. Nyomtatási technikák. Az UVEC PASS D és a VSC-80 okmányvizsgáló berendezés.

- l) A közúti határátkelőhelyeken átlépő járművek átvizsgálásának, kutatásának szabályai, a járművekben megbújt személyek felfedési lehetőségeit!
- m) Az elkülönített helyen végrehajtott ellenőrzés dokumentálásának folyamata, az ellenőrzés lehetőségei és a végrehajtását végző személy feladata okmányvizsgálat esetén.
- n) A mélységi ellenőrzés során végrehajtható okmányellenőrzési, okmányvizsgálati lehetőségek és az intézkedés rendje úti okmány tekintetében felfedett közokirathamisítás esetén.