

TANTÁRGYI PROGRAM

- 1. A tantárgy kódja:** HIEHB88
- 2. A tantárgy megnevezése (magyarul):** Harcászat III. INF
- 3. A tantárgy megnevezése (angolul):** Tactics III. IT
- 4. A szak(ok) megnevezése (ahol oktatják):** Katonai üzemeltetés alapképzési szak
- 5. A tanórák száma**
 - 5.1.** össz óraszám: 30
 - 5.2.** heti óraszám: 2
(Az elmélet és gyakorlat aránya a részletes Óra- és vizsgaterv alapján)
- 6. Kreditérték:** 3 kredit
- 7. A tantárgy meghirdetésének gyakorisága/a tantervben történő félévi elhelyezkedése:**
5. félév
- 8. Az oktatás nyelve:** magyar
- 9. Előtanulmányi kötelezettségek:** Katonai infokommunikációs rendszerek I.
- 10. A tantárgyfelelős kar/tanszék/szakcsoport (intézet) neve:** HHK/ Informatikai Tanszék
(Katonai Üzemeltető Intézet)
- 11. A tantárgyfelelő oktató neve, beosztása:** Prof. dr. Munk Sándor ny. ezredes, egyetemi tanár
- 12. A tantárgy oktatói:** Prof. dr. Munk Sándor ny. ezredes, egyetemi tanár
- 13. A tantárgy szakmai tartalma:** Az első tiszti beosztás követelményeinek megfelelően megismertetni a hallgatókkal az informatikai szolgáltatások elméleti alapjait, valamint a katonai informatikai tevékenységek körét, típusait a MH-ben.
- 14. A tantárgy tananyagának leírása:** (tematika)

Információs és informatikai szolgáltatások fogalma, típusai. Informatikai eszközök, rendszerek, alkalmazások fogalma, értelmezése. Informatikai erőforrások. Informatikai szolgáltatások megvalósítása, egymásra épülése.

Informatikai tevékenységek fogalma, típusai. Az informatika-alkalmazás és informatikai támogatás alapjai, fogalmuk, tartalmuk, főbb feladataik.
- 15. Kompetenciák leírása:** Elméleti ismeretek és képességek az informatika katonai alkalmazásának alapjaiban.
- 16. Évközi tanulmányi követelmények, az aláírás megadásának feltételei:**
 - 16.1.** Két zárthelyi dolgozat megírása és két beadandó feladat elkészítése (témakörönként egy-egy).
 - 16.2.** Az aláírás megszerzésének feltétele a négy részértékelés legalább elégséges szintű teljesítése.

17. Az értékelés módszere: A félév során az ismeretek ellenőrzése ötfokozatú értékeléssel minősített zárthelyi dolgozatok és beadandó feladatok alapján történik. A hiányzó és elégtelen zárthelyi dolgozatok, illetve beadandó feladatok a szorgalmi időszak végéig egy alkalommal javíthatóak. A vizsga (kollokvium) értékelése a felkészülési kérdések alapján összeállított tételek szóbeli megválaszolása alapján történik. A zárthelyik, beadandó dolgozatok, valamint a vizsga pótlása a TVSz előírásai szerint lehetséges.

18. Vizsgakövetelmények: Kollokvium

19. Irodalomjegyzék:

19.1. Kötelező irodalom:

- 1) Dr. Munk S.: Katonai informatika I. A katonai informatika alapjai. ZMNE jegyzet, Budapest, 2004.
- 2) Dr. Munk S.: Katonai informatika II. Katonai informatikai rendszerek, alkalmazások. ZMNE jegyzet, Budapest, 2006.

19.2. Ajánlott irodalom:

-

19.3. Egyéb információk: A tantárgy minőségbiztosításának alapja a magyar és nemzetközi szakirodalom, a legújabb kutatási eredmények és gyakorlati tapasztalatok figyelemmel kísérése; az oktatók folyamatos önképzése; a képzés szakmai és metodikai stratégiájának folyamatos fejlesztése; az oktatók tananyag elsajátítási szintjének folyamatos ellenőrzése; valamint az alkalmazott oktatási módszerek és anyagok egyeztetése az adott témakörök szakértőivel.

Budapest, 2013. március - n.

Prof. dr. Munk Sándor ny. ezredes,
egyetemi tanár
tantárgyfelelős