

TANULMÁNYI TÁJÉKOZTATÓ  
**Operációs rendszerek KEGNGMB243D és E**

**I. Ismeretek elsajátítása**

Az alapot a gyakorlatokon leadott elméleti-, és gyakorlati ismeretanyag képezi. A tananyag a hallgatóknak rendelkezésre áll, elektronikus formában, az INFOKT tartományban [\\Geoserv\tananyag\Linux](#) hálózati mappájában és nyomtatott jegyzet formában. Ebben egyrészt az elméleti anyag, másrészt olyan gyakorlati feladatsorok találhatóak, amelyeket a gyakorlatokon önállóan oldanak meg. Ezenkívül itt érhetők el az önállóan elkészítendő beadandó feladatok követelményei is.

*Ajánlott irodalom:*

- Csák Máté PE, Dr. Berke József PE, Magó Zsolt, DE: Operációs rendszerek (HEFOP -3.3.1-P.-2004-06-0071/1.0 projekt) elektronikus oktatási segédlet
- Implementing and Supporting Microsoft Windows XP Professional (2272), hivatalos Microsoft tananyag.
- 

**II. Követelményrendszer; évközi feladatok, leckekönyv aláírás feltételei,**

**vizsgakövetelmények**

A tantárgy foglalkozásain való részvételre a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat az irányadó. A gyakorlati hiányzásokat a gyakorlatvezető útmutatása alapján kell pótolni. Az órai feladatok elkészítése, továbbá az önálló megoldásra kiadott feladat legalább elégséges szintű teljesítése a félév elfogadásának feltétele.

A szorgalmi időszakban a 7. és a 14. héten zárthelyi dolgozatírásra kerül sor, ebben elméleti kérdések és gyakorlati példák is szerepelnek. A dolgozatok elégséges szintű teljesítése (is) feltételét jelenti a tantárgy elfogadásának. Pótlásra egy-egy lehetőséget adunk. A tantárgy **gyakorlati** jeggyel zárul. A jegy kialakításában a két zárthelyi dolgozat-, és a beadott gyakorlati feladatok eredménye játszanak szerepet.

Csák Máté  
egyetemi adjunktus, tantárgyfelelős