

Informatikai rendszerek védelme

(gyakorlati órai anyag)

A (nem vezetett) gyakorlatokon az adott hétre kiadott témát ki kell dolgozni, vagy a kiadott gyakorlati feladatot el kell végezni.

Erről dokumentációt (jegyzőkönyvet) kell beadni. A beadás e-mail-ben történik. A készített dokumentációt csatolva, a gyakorlati óra végéig kell elküldeni.

(wagner@iit.uni-miskolc.hu)

(A subject tartalma: Téma: név)

(pl.: Webes azonosítási módok: Kovács Ernő)

A félév során kb. 13 oktatási hét lesz. Ebből 10 alkalommal kell elfogadható szinten teljesítenie mindenkinek.

Amennyiben a beadott jegyzőkönyvek jelentősen megegyeznek egymással, az érintett feladat nem kerül elfogadásra.

A jegyzőkönyv tartalmazhat ábrákat (szükség szerint). Ezekre hivatkozni kell.

A felhasznált irodalmat jelezni kell (forrás: író, cím, weboldal).

(Az oktató a gyakorlat ideje alatt a 107-es szobában elérhető)

2. feladat: Webes azonosítási módok

A kidolgozás során a következő részekre kell kitérni:

- Ismertesse részletesen az elterjedt Webes azonosítási módok változatait, azok jellemzőit, kivitelezési módjukat! Térjen ki külön-külön a kliens oldali illetve a szerver oldali azonosításokra!
Fejtse ki az egyes változatok előnyeit, hátrányait!

Terjedelem borítóval együtt 6-8 oldal .doc (.docx) formátumban

A kidolgozás színvonala érje el az MSc színvonalát!

