



Hálózati operációs rendszerek  
GKNB\_TATM011  
8. kisZH

2019. 12. 02.

Ahol másként nem jeleztük, minden feladat helyes megoldása 1 pontot ér.

Értékelés: 6 ponttól elégséges, 7-től közepes, 8-tól jó, 9-től jeles.

1. Generáljon egy 2048 bites kulcspárt ssh-hoz. A következő prompttól indul:  
**diak@fekete1:/tmp\$**
2. Az előző feladatban generált kulcspár megfelelő tagját helyezze el a megfelelő helyre ahhoz, hogy a **fekete2** gépre rendszergazdaként jelszó nélkül tudjon belépni.  
**diak@fekete1:/tmp\$**
3. Most hajtsa végre a belépést.  
**diak@fekete1:/tmp\$**
4. Mit kell beírni az **sshd** konfigurációs fájljába ahhoz, hogy az adott gépre csak kulcs alapú autentikációval lehessen belépni?
5. Mit kell beírni a **proftpd** konfigurációs fájljába ahhoz, hogy egyszerre legfeljebb 50-en használhassák?
6. Mit kell beírni a **proftpd** konfigurációs fájljába ahhoz, hogy csak az érvényes parancsértelmezővel rendelkező felhasználók használhassák?
7. **Proftpd** esetén tiltsa le rendszergazda számára az FTP hozzáférést. Melyik fájlba és mit ír be?
8. Ellenőrizze a samba szerver konfigurációs fájljának szintaktikai helyességét egy megfelelő paranccsal.
9. Mit ír a samba szerver konfigurációs állományába ahhoz, hogy a 17.16.65.11 IP-című gépet használja autentikációra?
10. Mit ír a samba szerver konfigurációs állományába ahhoz, hogy a **/public** könyvtárat az alábbi paraméterekkel megossza?
  - csak a samba felhasználók számára legyen elérhető
  - **KOZOS** néven legyen megosztva
  - böngészhető legyen
  - írható legyen