

Bevezetés a számítástechnikába

Linux - 1

Siklósi Bálint

Pázmány Péter Katolikus Egyetem - Információs Technológiai és Bionikai Kar

siklosi.balint@itk.ppke.hu

2020. október 13-15.

1 Linux parancsok

2 Feladatok

Parancsok

- Hasznos linux utasítások
- Csatlakozási lehetőségek ITK-s szerverekhez

1 Linux parancsok

2 Feladatok

Feladatok

- ❶ Lépj be a `users.itk.ppke.hu` szerverre valamilyen terminálon keresztül
 - ❷ Hozd létre a következő oldalon lévő struktúrát, ahol:
 - a `— >` soft linket jelöl
 - a fájlokat pedig innen tudod letölteni:
http://users.itk.ppke.hu/~sikba/bevtech_material/
Tanács: `scp` parancs, vagy WinSCP
- ```
scp username@users.itk.ppke.hu:/home/sikba/public_html/
bevtech_material/calc_meme.jpg ./calc_meme.jpg
```
- a `hello.cpp` tartalma: "Hello Vilag!"

# Struktúra

```
public_html
├── jegyzetek
│ ├── Anal1
│ │ └── calc_meme.jpg
│ ├── bprog1
│ │ └── hello.cpp
│ ├── LA1
│ │ └── LA_meme.png
│ ├── DM1
│ │ └── dm_meme.jpg
│ └── Matszigo
│ ├── szigo_meme.png
│ ├── analizis -> ../anal1/calc_meme.jpg
│ ├── diszkret_mat -> ../dm1/dm_meme.jpg
│ └── linear_alg -> ../LA1/LA_meme.png
```

# Feladat folyt.

- 3 A home könyvtáróban vedyél el minden jogot a csoporttagoktól, viszont adj futtatási jogot mindenki más számára (mindeközben ne vedyél el magadtól semmilyen jogot!)
- 4 a public\_html mappádon adj olvasási és futtatási jogot mindenkinek (mindeközben ne vedyél el magadtól semmilyen jogot!)
- 5 Egy tetszőleges böngészőben nyisd meg a [users.itk.ppke.hu/~<felhasznalonev>](http://users.itk.ppke.hu/~<felhasznalonev>) oldalt
- 6 Böngészgesd a saját ITK honlapod! :)
- 7 Megjegyzés: ha a 4. lépés helyett létrehozol egy index.html, vagy index.php fájlt, akkor azt fogja automatikusan betölteni.

To be continued...