

# Osnove korištenja operacijskog sustava Linux

## 05. Zadaci za vježbu

Dominik Barbarić

Nositelj: dr. sc. Stjepan Groš

Sveučilište u Zagrebu

Fakultet elektrotehnike i računarstva

08.11.2014

# Zadaci za vježbu

## ► Zadatak 1

- U `man bash` proučite dio *Special parameters*
- Ispišite parametar –
- Potražite u `man` stranicama značenje ispisanih argumenata

# Zadaci za vježbu

## ► Zadatak 2

- Ispišite sve procese korisnika `root` i korisnika s kojim trenutno radite
- Ispišite sve procese s nazivom `bash`
- U pozadini pokrenite `nano`
- Saznajte PID ljuske u kojoj trenutno radite
- Ispišite proces ljuske i sve procese s PPID-om trenutne ljuske
- Ponovite prethodnu naredbu s hijerarhijskim prikazom (`--forest`)

# Zadaci za vježbu

## ► Zadatak 3

- U pozadini pokrenite nano s imenom neke datoteke u argumentu  
*Primjer: nano datoteka.txt*
- Prebacite nano u prednji plan i upišite neki tekst. Nemojte spremati promjene u datoteku.
- Programu pošaljite signal SIGTERM  
*Što se dogodilo?*
- Ponovite postupak, no ovaj put procesu nano pošaljite signal SIGKILL.  
*Koja je razlika u ponašanju procesa na ova dva signala? Zašto se proces drugačije ponaša?*