

# Programiranje 1 - Čas 1

## Zadaci za rad na času

1. Naredbe operativnog sistema (bez koriscenja editora):
  - a) Na desktopu napraviti direktorijum oblika InicijaliAsistenta\_ImePrezime\_Indeks
  - b) Pozicionirati se u terminalu u taj direktorijum
  - c) U tom direktorijumu napraviti datoteke 1.txt, 2.txt i 3.txt i u njih uneti neki sadrzaj
  - d) U okviru tog direktorijuma napraviti novi direktorijum i nazvati ga tmp
  - e) Prekopirati datoteku 1.txt u direktorijum tmp
  - f) Ispisati u terminalu sadrzaj datoteke 1.txt
  - g) Preimenovati direktorijum tmp u za\_brisanje
  - h) Obrisati direktorijum za\_brisanje
  - i) U datoteku pwd\_izlaz.txt upisati tekuci direktorijum
  - j) U datoteku ls\_izlaz.txt upisati trenutni sadrzaj foldera napravljenog u delu pod a)
  - k) Obrisati sve txt datoteke koje se zavravaju na \_izlaz
2. SSH
  - a) Povezati se na alas nalog iz terminala
  - b) Napraviti direktorijum P1
  - c) U okviru tog direktorijuma napraviti direktorijum Cas1
  - d) U taj direktorijum kopirati direktorijum iz zadatka 2.1
3. Korišćenje editora
  - a) Napraviti datoteku 4.txt i snimiti je u svoj direktorijum.
  - b) Iz terminala u okviru editora napraviti kopiju te datoteke i nazvati je 4\_backup.txt

## Zadaci za rad kod kuće

1. Učlaniti se u google grupu ismer16
2. Instalirati Ubuntu/Kubuntu na svom računaru (bolja opcija) ili nabaviti VM Programiranje
3. Konektovati se preko ssh na alas nalog i u okviru direktorijuma Cas1 (koji je napravljen na času) napraviti novi direktorijum Vezba i u okviru njega datoteku vezba.txt koja će sadržati tekst "Uradjen zadatak za vezbu!"