

## KAZALO

1. Splošni del
  2. Računalniški sistemi
  3. Informacijski sistemi
- 
2. Računalniški sistemi
    - 2.1. Narava računanja in računalnikov
      - zgodovinski pogled
      - ročno računanje in računalnik
      - računanje in izračunljivost
      - Turingovi stroji
      - Računalniki in Turingovi stroji
      - omejitve računalnikov
    - 2.2. Razvoj računalnikov
      - obdobje mehanike
      - elektronski računalniki
    - 2.3. Zgradba in delovanje računalnikov
      - vrste računalnikov
      - Von Neumanov računalnik
        - vhodne enote
        - izhodne enote
        - V-I enote
      - centralna enota
        - pomnilnik
        - krmilna enota
        - AL enota
      - delovanje računalnika
      - računalniški sistemi
        - PC
        - delovne postaje
        - mini računalniki
        - veliki računalniki
        - superračunalniki
      - alternativne računalniške arhitekture
    - 2.4. Računalniški programi
      - logična ekvivalenca med HW in SW
      - vrste programov
        - operacijski sistem
          - enopravilni OS
          - večopravilni OS
          - primeri OS (DOS, OSZ, VNIK, ...)
        - urejevalnik besedil
        - prevajalniki in interpreterji
- 
3. ~~2.5~~. Računalniške mreže