

*Pitanja za ispit,*  
**predmet: Pravna informatika**

**Poglavlje 2.**

1. Značaj i primena IKT-a u pravnim naukama.
2. Osnovni pojmovi pravne informatike.
3. Područje primene pravne informatike.
4. Objasniti pojam kompjutersko pravo.
5. Primena informatike u pravosuđu?

**Poglavlje 3.**

1. Kakav je uticaj potrebe za brzim reagovanjem na primenu računara?
2. Kako potreba za ekonomičnim poslovanjem utiče na primenu računara?
3. Kako brzina rada računara utiče na njegovu primenljivost?
4. Kako tačnost rada računara utiče na njegovu primenljivost?
5. Kako sposobnost memorisanja velike količine podataka utiče na primenljivost računara?
6. Kako komunikativnost računara utiče na njegovu primenljivost?
7. Kako bogata programska podrška računara utiče na njegovu primenljivost?

**Poglavlje 4.**

1. Funkcije digitalnog računara.
2. Komponente Von Neumannove arhitekture.
3. Koje su osnovne komponente memorijskog sistema i koja je njihova namena.
4. Šta je aritmetičko-logička jedinica?
5. Objasniti zadatak upravljačke jedinice.
6. Čemu služi ulazna, a čemu izlazna jedinica?
7. Šta je personalni računar i kako se dele personalni računari prema načinu realizacije?
8. Navesti primere prenosnih računara.
9. Navesti osnovne hardverske komponente personalnog računara.

**Poglavlje 5.**

1. Šta je hardver a šta softver?
2. Koja je osnovna podela softvera?
3. Koje su osnovne funkcije i uloga operativnog sistema?
4. Vrste operativnih sistema prema načinu obrade (navesti i objasniti).
5. Objasniti ulogu aplikativnog softvera i navesti podelu prema nameni.

**Poglavlje 6.**

1. Pravni informacioni sistemi.
2. Pravni ekspertni sistemi.
3. Jedinstvene osnove zaštite.
4. Zaštita privatnosti.
5. Zaštita intelektualne svojine.

**Poglavlje 7.**

1. Definicija i osnovne konfiguracije RM.
2. Podela RM prema prostoru koji zauzimaju?
3. Definicija Interneta.
4. Osnove Interneta.
5. Povezivanje na Internet.
6. Internet servisi.

**Poglavlje 9.**

1. Objasniti pojam i komponente E-poslovanja.
2. Zaštita intelektualne svojine na mreži.
3. Spam poruke.

4. On-line ugovori.
5. Porezi na Internetu.
6. Zakon o elektronskom potpisu (Srbija).
7. Zakon o zaštiti podataka ličnosti (Srbija).
8. Zakon o elektronskoj trgovini (Srbija).
9. Zakon o elektronskom dokumentu (Srbija).
10. Servisi e-uprave.

#### Poglavlje 10.

1. Pojam kompjuterskog kriminaliteta.
2. Pojavni oblici i klasifikacija kompjuterskog kriminaliteta.

#### Poglavlje 11.

1. Digitalna forenzika.
2. Digitalni dokazi.
3. Pravila DF.
4. Antiforenzicke metode i tehnike.

#### Poglavlje 12.

1. Pojam viskotehnološkog kriminala.
2. Obaveze Internet provajdera.
3. Konvencija Saveta Evrope o viskotehnološkom kriminalu član 1. (definicije).
4. Međunarodna saradnja.