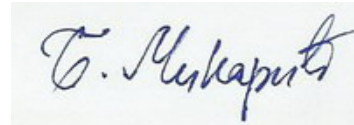


## КОМПЈУТЕРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ

### Теоријски колоквијум - I група

1. Нацртати блок шему Фон Нојмановог модела рачунара.
2. Набројати јединице за мерење количине информација и навести квантитативне односе између њих.
3. Објаснити појам **софтвера** и навести како се софтвер дели.
4. Објаснити шта је то **фолдер** и због чега се користи у рачунарској техници.
5. Објаснити чему служе **улазни уређаји**, набројати најмање 5 улазних уређаја и објаснити принцип рада скенера.
6. Објаснити разлику између векторисане и битмапиране графике, набројати програме за креирање графичких **битмапираних** фајлова, и навести којим се екстензијама завршавају графички фајлови код битмапираних слика.
7. Навести која је најважнија карактеристика рачунарских мрежа и у којим јединицама изражава.
8. Како се деле рачунарске мреже, по географској распрострањености рачунара?
9. Шта је то **топологија мреже** и набројати бар три врсте топологије мрежа.
10. Навести пример једне е-маил адресе и једног веб сајта.

Предметни наставник:



спец. Микарић Братислав, дипл.ел.инж.