

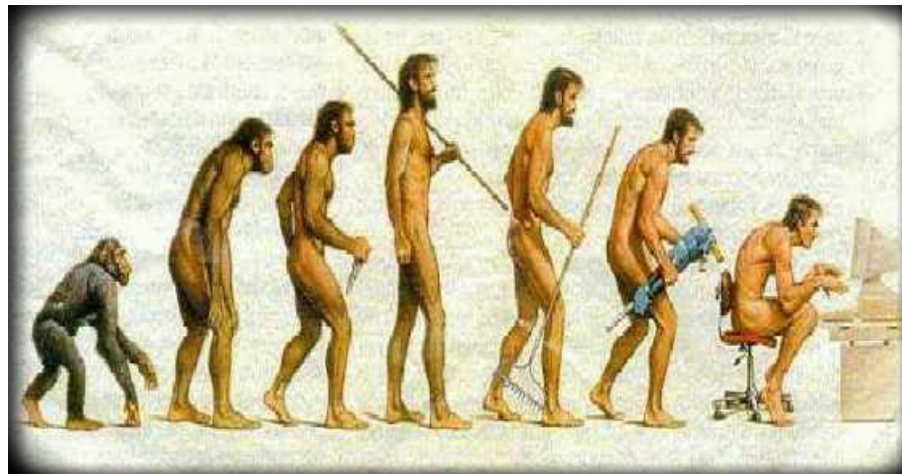
# INFORMACIONE TEHNOLOGIJE 1

Doc. Dr Dragan Mišić

Prof. Dr Miroslav Trajanović

Doc. Dr Miloš Milošević

Prof. Dr Nenad Pavlović



# Dream team

---

- Nikola Vitković
- Milan Trifunović
- Mr Slobodan Jovanović
- Dragan Jovanović

# Opšti podaci o predmetu

---

- Šifra predmeta: O.1.3-O.3
- ECTS: 4
- Fond časova 2+2

# Struktura predmeta

- Cilj predmeta je da studentima pruži osnovna znanja iz IKT i projektovanja pomoću računara
- Deo iz IKT traje 8 nedelja
  - Doc. Dr Dragan Mišić
  - Prof. Dr Miroslav Trajanović
- Deo iz projektovanja traje 7 nedelja
  - Doc. Dr Miloš Milošević
  - Prof. Dr Nenad Pavlović

# Program predavanja – deo IKT

- Uvod
- Računarski sistemi
- Programski sistem računara
- Tehnički sistem računara
- Računarske mreže
- Internet i internet servisi

# Program vežbanja – deo IKT

- Operativni sistem Windows
- Program za obrada teksta
- Program za rad sa tabelama

# Kolokvijumi iz IKT

- Zadatak: Izrada tabele za unakrsno izračunavanje
- Radi se 8. nedelje
- Maksimalni broj poena 60
- Kolokvijum se smatra položenim ako je osvojeno minimalno 35 poena

# Režim studiranja

- Prisustvo svim predavanjima i vežbanjima je **obavezno**. Studentima koji redovno pohađaju nastavu i urade sve projektne zadatke **stekli su uslov da polažu** pismeni deo ispita
- Student, uz opravdanje, može da odsustvuje sa nastave najviše 2 nedelje.
- Studentima koji odsustvuju više od 2 nedelje (2 predavanja i 2 vežbanja) **ne mogu dobiti potpis** o redovnom pohađanju nastave. Studenti koji ne urade projektni zadatak ne mogu steći uslov za polaganje usmenog dela ispita.



# OCENJIVANJE

- Ocena uspeha studenata se dobija po sledećoj formuli:

- **$O = A + B + C$**

Gde je:

- A – broj poena za kolokvijume (max. 60 poena)
- B – broj poena za zalaganje (max. 10 poena)
- C – broj poena za pismeni ispit (max. 40 poena)



# Ocena za zalaganje studenata

- $B = 10$  za studente bez izostanka
- $B = 9$  za studente sa 1 izostankom
- $B = 8$  za studente sa 2 izostanka
- $B = 4$  za studente sa 3 izostanka
- $B = 0$  za studente sa 4 izostanka
  
- Preko 6 izostanaka nema potpisa

# Pismeni ispit

---

- Ispit je u obliku testa sa 20 pitanja
- Svaki tačan odgovor vredi 2 poena
- Student je položio pismeni ispit ako je dobio najmanje 20 poena.

# Usmeni ispit

---

- Student je obavezan da se pojavi na usmenom ispitu
- Obavezno sa popunjenom prijavom i indeksom
- Na usmenom delu ispita student može da odgovara za višu ocenu.

# Ocena za IKT

---

- do 54 poena, ocena 5
- od 55 do 64 poena, ocena 6
- od 65 do 74 poena, ocena 7
- od 75 do 84 poena, ocena 8
- od 85 do 94 poena, ocena 9
- od 95 do 100 poena, ocena 10.

# Konačna ocena za predmet

---

- $(\text{Ocena za IKT} + \text{Ocena za projektovanje}) / 2$

# Kako da lako položim

---

- Budite redovni
- Uradite sve planirane zadatke
- Iskoristite šansu