## PROGRAMIRANJE I

P-00: Uvod

- Predmetni nastavnik
  - prof. dr Dražen Brđanin (drazen.brdjanin@etf.unibl.org)
- Predmetni asistenti
  - Goran Banjac (goran.banjac@etf.unibl.org)
  - Danijela Banjac (danijela.banjac@etf.unibl.org)
  - Nikola Obradović (nikola.obradovic@etf.unibl.org)

- Sedmični fond časova (P/A/L): 2+2+1
  - Predavanja: 2
  - Auditorne (računske) vježbe: 2
  - Laboratorijske vježbe: 1

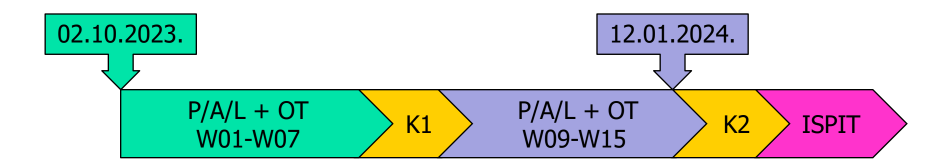
#### PRISUSTVO OBAVEZNO!!!

- ECTS: 6
  - 6 \* 25 = 150 sati
  - ETF: 5\*15 = 75 samostalno: 150-75=75

#### Literatura

- F. Marić & P. Janičić
  Osnove programiranja kroz programski jezik C
- L. Kraus
  Programski jezik C sa rešenim zadacima
- V. VujičićUvod u C jezik
- Predavanja, vježbe, internet, ...
- Moodle (ETF e-learning platforma)
  - kurs: Programiranje 1 (2227) 23/24

Plan aktivnosti u semestru



**Detaljan plan: MOODLE** 

- Evaluacija (kontinualno praćenje)
  - Praktični dio (PD): LT: 0-20, K1: 0-15, K2: 0-25
    - (PD = LT + K1+ K2) ≥ 30 ⇒ položen praktični dio
    - (PD = LT + K1+ K2) < 30  $\Rightarrow$  obavezno polaganje popravnog u januarsko-februarskom ispitnom roku (**P**)
      - $(PD = T + P) \ge 30$   $\Rightarrow$  položen praktični dio
      - $(PD = T + P) < 30 \Rightarrow PONOVO SLUŠANJE PREDMETA$
  - Teorijski dio (T) T:0-40
    - T≥20 ⇒ položen teorijski dio ispita
  - Ocjena PD+T