

## UPUTSTVO ZA PISANJE IZVEŠTAJA

- 1) Početna strana treba da sadrži: Ime i prezime studenta, broj indeksa, grupu, naziv vežbe, datum izrade izveštaja, apstrakt (1-2 rečenice šta je bio cilj vežbe) i dva rezultata sa odgovarajućom greškom (grafičkom i mnk metodom).
- 2) Kratak uvod, osnovne formule, skica aparature i postupak u radu (obavezno).
- 3) Tabele sa merenjima (koje dobijate svake sedmice).
- 4) Grafik (na milimetarskim papiru).
- 5) Formule i kompletan račun za obradu podataka kao i konačno rešenje grafičkom metodom.
- 6) Tabela, formule i obrada podataka metodom najmanjih kvadrata, konačno rešenje MNK metodom.
- 7) Diskusija, ukoliko ima potrebe.

Tokom narednih nedelja dobijaćete izmerene vrednosti za svaku vežbu po planu i programu redom počev od prve: - *Matematičko klatno*.

Studenti svih grupa iste sedmice rade izveštaj za istu vežbu. Vreme za izradu izveštaja je 7 dana. U dogovoru sa asistentima će svaka grupa da brani izveštaje u određenom terminu. Predstavnik grupe koga vi izaberete je u obavezi da spisak mailova kolega iz svoje grupe pošalje dodeljenom asistentu.

Ukoliko bude dogovor da izveštaje šaljete u pdf-u, neka isprati formu: naziv file-a da bude: Ime\_Prezime\_grupa\_RedniBrojVežbe. Biće dozvoljeno da pišete rukom, da skenirate ili fotografišete papire ali obavezno da sve to spakujete u pdf formu. Ukoliko vam je lakše, možete da pišete tekst i formule u elektronskom obliku (u Word-u), a grafik ćete crtati ručno i dodati u Word kao fotografiju u što većem formatu (preko cele strane).

Grupa G1 i G2: [pzorica@ff.bg.ac.rs](mailto:pzorica@ff.bg.ac.rs) (Doc. Dr Zorica Popović)

Grupe G3, G4, G5, G6 i G7: [violeta.stankovic@ff.bg.ac.rs](mailto:violeta.stankovic@ff.bg.ac.rs) (Violeta Stanković)

Grupe G8, G9, G10, G11 i G12: [katarinamiletic@ff.bg.ac.rs](mailto:katarinamiletic@ff.bg.ac.rs) (Katarina Miletić)

**Литература: Практикум из физике, С. Божин, М. Напијало, С. Жегарац, Ј. Божин, П. Видаковић Ј. Дојчиловић, Љ. Зековић; Научна књига, Београд, 1989.**