

8. čas, sreda 12–14h, 2. decembar, 2020. godine

1. Zadatak #7 sa ispitnog roka *SI Fizika, februar 2018*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...feb2018.pdf>.
2. Zadatak #7 sa ispitnog roka *SI Fizika, januar 2018*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...jan2018.pdf>.
3. Zadatak #8 sa prezentacije *talasi 2*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...talasi2.pdf>.
4. Zadatak #3 sa ispitnog roka *SI Fizika, K2 2014*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...K22014.pdf>.
5. Zadatak #3 sa ispitnog roka *SI Fizika, K2 2017*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...K22017.pdf>.
6. Zadatak #4 sa ispitnog roka *SI Fizika, K2 2018*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...K22018.pdf>.
7. Zadatak #3 sa ispitnog roka *SI Fizika, K2 2018*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...K22018.pdf>.

Zadaci za domaći

1. Zadatak #4 sa ispitnog roka *SI Fizika, K2 2017*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...K22017.pdf>.
2. Zbirka “*FIZIKA - Zbirka zadataka sa rešenjima za studente softverskog inženjerstva*”, zadatak #101.
3. Zbirka “*FIZIKA - Zbirka zadataka sa rešenjima za studente softverskog inženjerstva*”, zadatak #103.
4. Zbirka “*FIZIKA - Zbirka zadataka sa rešenjima za studente softverskog inženjerstva*”, zadatak #106.
5. Zbirka “*FIZIKA - Zbirka zadataka sa rešenjima za studente softverskog inženjerstva*”, zadatak #107.
6. Zbirka “*FIZIKA - Zbirka zadataka sa rešenjima za studente softverskog inženjerstva*”, zadatak #108.
7. Zadatak #9 sa prezentacije *talasi 2*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...talasi2.pdf>.
8. Zadatak #10 sa prezentacije *talasi 2*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...talasi2.pdf>.
9. Zadatak #1 sa III dela ispitnog roka *SI Fizika, januar 2017*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...jan2017.pdf>.
10. Zadatak #4 sa II dela ispitnog roka *SI Fizika, januar 2016*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...jan2016.pdf>.
11. Zadatak #4 sa ispitnog roka *SI Fizika, oktobar 2018*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...okt2018.pdf>.
12. Zadatak #2 sa ispitnog roka *SI Fizika, K2 2019*: <http://nobel.etf.bg.ac.rs/...K22019.pdf>.