

UPITNIK ZA STUDENTE za školsku godinu _____

Ovaj upitnik namenjen je studentima IV godine Fizičkog fakulteta, koji su se opredelili za smer Teorijska i eksperimentalna fizika. Podaci koje unesete poslužiće kao deo interne dokumentacije i biće dostupni samo predmetnom profesoru i asistentu za predmete Kvantna elektrodinamika i Kvantna teorija polja.

1. _____
Ime i prezime

2. _____
Broj indeksa

3. _____ Dostupan drugim studentima: DA NE
E-mail

4. Zaokružite broj ispred predmeta koji slušate:

- 1) Kvantna elektrodinamika
2) Kvantna teorija polja na 2a) teorijskom ili 2b) eksperimentalnom podsmjeru

5. Zaokružite broj ispred svakog predmeta iz III godine koji niste položili, a u nastavku napišite ispitni rok u kojem očekujete da ćete taj predmet položiti (npr. januar 2006):

- 1) Kvantna mehanika _____
2) Elektrodinamika _____
3) Statistička fizika _____
4) Matematička fizika II _____
5) Fizička elektronika _____
6) Fizika atoma _____

6. Ukoliko nameravate da upišete poslediplomske studije iz fizike, označite sve smerove za koje ste zainteresovani:

- | | |
|---|---|
| 1) Eksperimentalna fizika atoma i molekula | 7) Metrologija |
| 2) Eksperimentalna fizika jonizovanih gasova | 8) Teorijska fizika atoma i molekula |
| 3) Eksperimentalna fizika kondenzovanog stanja materije | 9) Teorijska fizika kondenzovanog stanja materije |
| 4) Kvantna optika | 10) Teorijska fizika jonizovanih gasova i plazme |
| 5) Klasična, kvantna i matematička fizika | 11) Teorijska fizika elementarnih čestica i gravitacije |
| 6) Nastava fizike | 12) Fizika jezgra i elementarnih čestica |

U Beogradu, _____
Datum

Potpis