

## Junski ispitni rok

### - Django Uputstvo za izradu kolokvijuma na računaru -

1. Ulogovati se na računar, sa svojim korisničkim imenom i lozinkom, kada Vam to dozvoli dežurni nastavnik/saradnik.
2. Proveriti da li vidite deljeni disk Materijali i disk Rad (na ovom disku ćete nakon završetka kolokvijuma/ispita ostaviti konačna rešenja Vaših zadataka).
3. Za rad as bazom podataka koristit PHPMyAdmin (u okviru veb pretraživača uneti putanju <http://localhost/phpmyadmin>). Alternativno, možete koristiti MySQL Workbench.
4. Parametri za konekciju ka MySQL bazi su:
  - port: 3306
  - korisničko ime: root
  - lozinka: (ostaviti prazo)
5. Instalacija dodatnih paketa nalazi se na C:\Temp folderu unutar arhive Django\_setup.zip. Potrebno je raspakovati arhivu i dvoklikom pokrenuti skriptu *setup.sh*.
6. Napraviti projekat u PyCharmu (ili nekom drugom IDE) sa odgovarajućim interpreterom (Python3.9)
7. Model je dat u *models.py*, pre prve migracije potrebno je uvezati *auth* model i povezati se na bazu
8. Inicijalne vrednosti podataka u bazi se nalaze u *db\_init.py*. Ovu skriptu je moguće menjati nakon proširivanja baze i služi samo za lakše testiranje. Nad napravljenim modelom podaci se inicijalizuju preko Django shell-a sa:

```
python manage.py shell
>>>from db_init import init #db_init je u istoj putanji kao i manage.py
>>>init()
>>>exit()
```

9. Testove za *Selenium IDE* kreirati kao novi projekat. Pre toga prevući instalacioni fajl *Selenium*-a iz foldera Temp u veb pregledač kao što je navedeno u uputstvu.
10. Po završetku zadatka root projekat je potrebno zipovati zipovati (.zip).

```
nebitan_naziv.zip/
    manage.py
    proj/...
```

	Očekivano rešenje na RAD disku
Zadatka 3a)	Kompletan Django projekat <b>zipovan</b> (.zip) i prekopiran na disk RAD.
Zadatka 3b)	Kompletan test plan sa svim test primerima, u vidu *.side fajla prekopiran na disk RAD.

**Napomena: Po završetku ispita konačna rešenja svih zadataka sačuvati na disku RAD! Pogrešno predato rešenje nosi negativne bodove!**

Za studente koji na disku Rad ne ostave svoje rešenje smatraćemo da takav student ne želi da preda svoj rad na ocenjivanje i dobiće 0 poena na tim ispitnim zadacima.