### Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije

### **BAZE PODATAKA**



~ Pravila ocenjivanja ~ Školska 2023/2024 godina



#### UNIVERZITET U NOVOM SADU FAKULTET TEHNIČKIH NAUKA KATEDRA ZA PRIMENJENE RAČUNARSKE NAUKE





### Izvođači nastave

- Nastavnik
  - Dr Slavica Kordić
    - Kabinet: NTP 334
    - E-mail: slavica@uns.ac.rs
- Asistenti NTP 308
  - Msc Nikola Todorović
  - Msc Marko Vještica
  - Msc Miroslav Tomić
  - Msc Jelena Hrnjak





• Ukupno: 100 bodova

	Predispitne obaveze	Završni ispit	Σ	
Teoretski deo (predavanja)	15	30	45	
Praktični deo (vežbe)	55	0	55	
Σ	70	30	100	

## Teoretski deo (predavanja)



- 45 bodova
  - U toku nastave
    - Predmetni zadatak (PZ)
      - Maks. 15 bodova
    - Završni ispit usmeni (ZI)
      - maks. 30 bodova
      - izlazak obavezan

## Praktični deo (vežbe)



- 55 bodova
  - U toku nastave
    - 3 zadatka / vežbe (Z1-Z3)
      - realizacija zadataka na vežbama
        - » SQL jezik (20 bodova)
        - » primena relacione baze podataka Java (18 bodova)
      - realizacija zadataka kod kuće i na vežbama
        - » prevođenje konceptualnog modela u reacioni model sa implementacijom relacione baze podataka, primena naprednog SQL-a i PL/SQL-a (17 bodova)
      - Maks. 55 bodova

## Praktični deo (vežbe)



- Pravila realizacije obaveza
  - projektni zadaci složeni oblici vežbi (Z1 Z3)
    - odbrana: na nastavi, u toku semestra, na času vežbi, koji je za to unapred planiran, pred asistentom
    - realizuju se na nastavi
    - student dobija na vežbama primere i zadatke koji predstavljaju pripremu za njihovu realizaciju
    - postoji popravni termin za jednu predispitnu obavezu

# Teoretski deo (predavanja)



- Pravila realizacije obaveza
  - Predmetni zadatak (PZ)
    - u vidu testa u zadatom terminu
    - projektovanje šeme baze podataka EER model
    - ne postoji popravni termin

## Teoretski deo (predavanja)



- Pravila realizacije obaveza
  - Usmeni ispit (ZI)
    - u redovnom ispitnom roku, u zakazanom terminu
    - student mora kvalifikovano da odgovori na svako postavljeno pitanje nastavnika za br. bod. > 0

# Bodovanje - rekapitulacija



	<b>Z1</b>	Z2	Z3	PZ	Σ	ZI	Σ
Max.	20	18	17	15	70	30	100

Bodovi	Ocena		
51 – 60	6		
61 – 70	7		
71 – 80	8		
81 – 90	9		
91 – 100	10		

# Uslovi za potpis i izlazak na ispit

- Opšte uslove propisuje fakultet
- Terminologija
  - predispitne obaveze, Maks. 70
    - projektni zadaci složeni oblici vežbi Z1-Z3
    - realizuju se isključivo u toku nastave
    - popravni termin u junu nakon završetka nastave
  - završni ispit usmeni, Maks. 30

# Uslovi za potpis i izlazak na ispit

- Obaveze
  - uslov za izlazak na završni ispit
    - Min. 36 bodova
      - stečenih realizacijom predispitnih obaveza
      - < 36 bodova: ponovljeno pohađanje predmeta</p>
  - uslov za "prolaz" na predmetu
    - Min. 51 bodova

## Sajt Katedre za PRN



### www.acs.uns.ac.rs

### Predmeti

- Baze podataka na SIIT-u
  - Obaveštenja o
    - » terminima polaganja predispitnih obeveza
    - » rezultatima predispitnih obaveza
    - » terminima polaganja usmenog ispita
  - eMail adrese, soba i telefon nastavnika
  - termini konsultacija

### Literatura



- Pavle Mogin, Ivan Luković:
  - Principi baza podataka, FTN i MP Stylos, Novi Sad, 1996
- Christopher J. Date:
  - An Introduction to Database Systems, 8<sup>th</sup> Edition, Addison Wesley, Bostom, USA, 2004
- Ramez Elmasri, Shamkant B. Navathe:
  - Fundamentals of Database Systems, 4<sup>th</sup> Edition, Addison-Wesley, Boston, USA, 2004.

### Literatura



Slavica Kordić, Jovana Vidaković, Milan Čeliković, Vladimir Dimitrieski i Ivan Luković

 Baze podataka – zbirka zadataka, FTN, 2018

Slajdovi sa predavanja i vežbi

- www.acs.uns.ac.rs
  - Repozitorijum/Predmeti/Baze podataka na SIIT-u

Pavle Mogin Ivan Luković i Miro Govedarica  Principi projektovanja baza podataka, FTN 2004

# Termini predispitnih obaveza



Vežbe

```
zadatak 1 (SQL)
(8-ma nedelja vezbi)
```

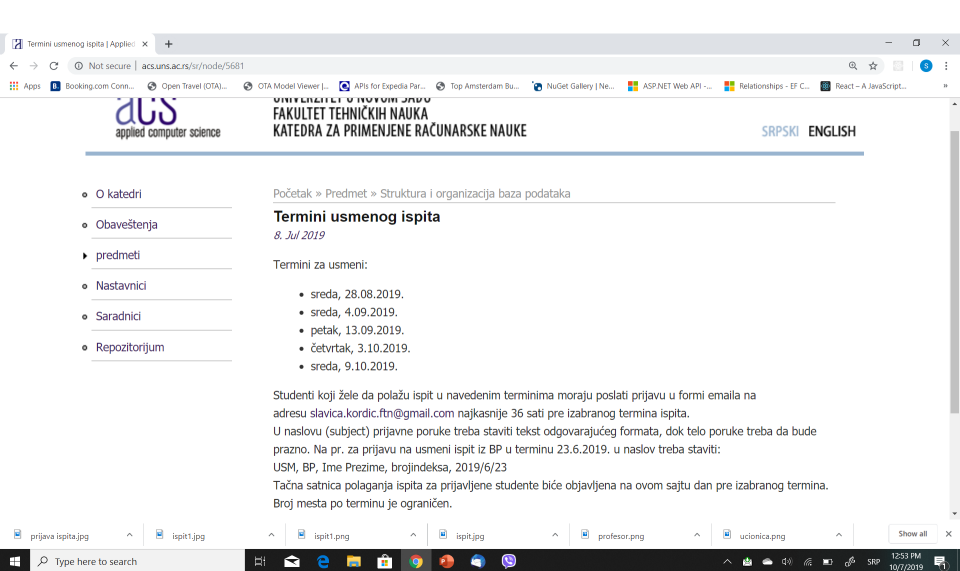
```
zadatak 2 (JDBC)
(12-ta nedelja vezbi)
```

zadatak 3 (Implementacija BP) (14-ta nedelja vezbi)

Tačni datumi biće na sajtu

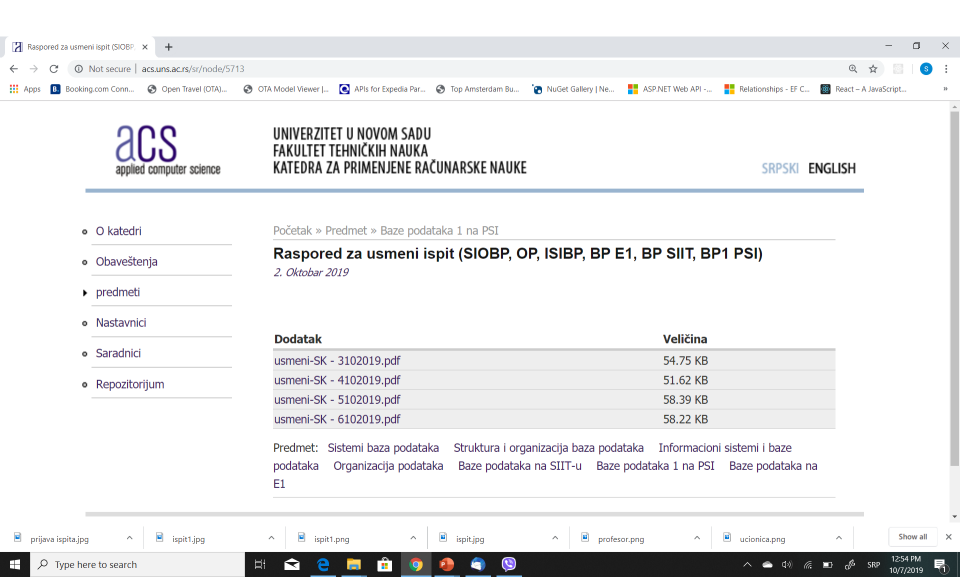
### Postupak prijave usmenog ispita





### Postupak prijave usmenog ispita





### Postupak prijave usmenog ispita



