

Nedeljni planer učenja

- Korisnik ima opciju dodavanja obaveza za izabrani dan, kao i njihovu izmenu i brisanje
- Obaveze imaju naziv predmeta, boju u planeru i hitnost
- Hitne obaveze su boldirane i podvucene
- Klikom na obavezu njene informacije se prebacuju u formu, tako da je izmena olaksana
- U jednom danu je moguće imati 3 obaveze, različitih naziva i boja
- Svaka obaveza u prikazu dana zauzima maksimalan mogući prostor
- Aplikacija je fleksibilnog dizajna
- Model se sastoji od klasa Nedelja, Dan, Obaveza, gde Nedelja ima listu Dana, a Dan listu Obaveza
- Pri pokretanju iz baze podataka se učitava kreirana trenutna nedelja
- Pri dodavanju/menjanju/brisanju obaveza izvršava se i odgovarajuća operacija u bazi

Trenutna nedelja

	Ponedeljak	Utorak	Sreda	Cetvrtak	Petak	Subota	Nedelja
Zadatak Unesi predmet: <input type="text" value="Racunarske mreze"/> Izaberi dan: <input type="text" value="Petak"/> Izaberi boju: <input type="text" value="zuta"/> Hitno <input type="checkbox"/> <input type="button" value="Dodaj"/> <input type="button" value="Izmeni"/> <input type="button" value="Izbrisi"/>	Racunarske mreze Web programiranje OOP	<u>Operativni sistemi</u>	<u>Web programiranje</u>	<u>OOP</u>	Strukture podataka Racunarske mreze		

Trenutna nedelja

Zadatak

Unesi predmet:

Izaberi dan:

Izaberi boju:

Hitno ☐

Dodaj

Izmeni

Izbrisi

Ponedeljak

Racunarske mreze

Web programiranje

OOP

Sreda

Web programiranje

Utorak

Operativni sistemi

Cetvrtak

OOP

Trenutna nedelja

Zadatak

Unesi predmet:

Izaberi dan:

Izaberi boju:

Hitno ☐

Dodaj

Izmeni

Izbrisi

Ponedeljak

Racunarske mreze

Web programiranje

OOP