



## Predmet: Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu za školsku 2014/15 godinu i objašnjenje korišćenih oznaka u rasporedu.

Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu je urađen tako da u prvi plan ističe studenta i njegove obaveze na fakultetu. Prilikom izrade rasporeda nastave maksimalno je vođeno računa da studenti nemaju pauze u rasporedu (a ako ih i imaju one su minimalne).

Radi lakšeg praćenja promena u rasporedu nastave od školske 2014/15 godine u zaglavlju svake strane rasporeda biće napisani datum i vreme poslednje izmene aktuelnog rasporeda.

Svi zaposleni i studenti se moraju pridržavati zvaničnog rasporeda nastave, a ukoliko ima nekih problema vezanih za raspored, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email [ftnraspored@uns.ac.rs](mailto:ftnraspored@uns.ac.rs).

Mole se svi zaposleni i studenti FTN-a da tokom prve dve nedelje stalno prate raspored, na oglasnim tablama i na veb sajtu FTN-a [www.ftn.uns.ac.rs](http://www.ftn.uns.ac.rs) jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

Raspored za svaki studijski program je dat kao jedna pdf datoteka, koja se može pretraživati po svim unetim podacima (nazivu predmeta, imenu nastavnika/asistenta, itd...).

Raspored studenata po grupama se nalazi na poleđini oglasne table (datog studijskog programa).

### Oznake korišćene u rasporedu:

#### 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe

- primer prvi 1(1-16), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- primer drugi 1(17- ), znači da vežbe imaju studenti prve grupe i od broja 17 do kraja grupe po spisku koji se nalazi na poleđini oglasne table datog studijskog programa
- primer treći 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ovaj slučaj se javlja kad je fond vežbi 1 čas., što znači da studenti grupe 1 prve nedelje slušaju 2 časa, a studenti grupe 2 prve nedelje nemaju nastavu, dok 2 nedelje studenti 2 grupe imaju 2 časa, a studenti grupe 1 nemaju nastavu. Svake nedelje se smenjuju grupa 1 i grupa 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)[1(13-24)]. Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24). Ako se smenjuje samo jedna grupa onda je u rasporedu napisano ovako 1(sv.dr.ned.).

#### 2. Umesto broja grupe napisano je Prijavljeni ili Opređeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje (bilo da je predmet izborni ili fakultativan).

Na kraju još jednom Vas podsećamo da su rasporedi predavanja urađeni u pdf formatu i da se svaki studijski program nalazi u jednom pdf dokumentu. Obavezno u vašem internet browser-u uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći raspored predavanja sa FTN servera (da se ne bi desio slučaj da čitate stari raspored, koji se trenutno nalazi na Vašem računaru).

Prodekan za nastavu  
prof. dr Dragiša Vilotić

# RASPORED PREDAVANJA

## Elektroenergetski softverski inženjering

**2 Semestar**

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	13:15	15:00	109A	Pred.	Osnovi elektrotehnike	Đurić dr Nikola
1	15:15	16:45	202	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Radenović Jovana
2	15:15	16:45	MI B4-4	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Mijatović Gorana
1	17:00	18:30	MI B4-4	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Mijatović Gorana
2	17:00	18:30	202	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Radenović Jovana

U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:00	10:15	MI A2-3	rač.vežbe	Arhitektura računara	Stričević mr Lazar, Đukić Vojislav
1	10:30	13:45	MI A2-3	rač.vežbe	Arhitektura računara	Stričević mr Lazar, Igić Nemanja
3	14:00	17:15	MI A2-3	rač.vežbe	Arhitektura računara	Igić Nemanja, Letić Marko
3	17:30	19:00	107	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Kasaš-Lažetić mr Karolina
3	19:15	20:45	107	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Knežević Jelena
4	14:00	15:30	107	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Knežević Jelena
4	15:45	17:15	107	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Kasaš-Lažetić mr Karolina
4	17:30	20:45	MI A2-3	rač.vežbe	Arhitektura računara	Stričević mr Lazar, Tomić Smilja

S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	A4	Pred.	Arhitektura računara	Hajduković dr Miroslav
SVI	14:15	16:00	204	Pred.	Sociološki aspekti tehničkog razvoja	Radiojević dr Radoš
SVI	16:15	18:00	A1	Pred.	Matematička analiza 1	Čomić dr Lidija

Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	08:30	107	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Radenović Jovana
1	08:45	10:15	107	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Mijatović Gorana
2	07:00	08:30	108	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Mijatović Gorana
2	08:45	10:15	108	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Radenović Jovana
3	10:30	12:00	107	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Knežević Jelena
3	12:15	13:45	308	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Kasaš-Lažetić mr Karolina
4	10:30	12:00	102	aud.vežbe	Osnovi elektrotehnike	Kasaš-Lažetić mr Karolina
4	12:15	13:45	107	aud.vežbe	Matematička analiza 1	Knežević Jelena

P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	14:00	109A	Pred.	Osnovi elektrotehnike	Đurić dr Nikola
SVI	14:15	16:00	109A	Pred.	Arhitektura računara	Hajduković dr Miroslav
SVI	16:15	18:00	A4	Pred.	Matematička analiza 1	Čomić dr Lidija

Mole se studenti da tokom prve dve nedelje prate raspored, na oglasnim tablama i na web sajtu FTN-a [www.ftn.uns.ac.rs](http://www.ftn.uns.ac.rs) jer može doći do određenih promena.

# RASPORED PREDAVANJA

## Elektroenergetski softverski inženjering

4 Semestar

## PONEDELJAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	14:00	17:15	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Satarić Bogdan, Tomić Smilja
3,4	17:30	20:45	MI A2-3	rač.vežbe	Operativni sistemi	Tomić Smilja, Letić Marko
3	14:00	17:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Radin Boris
1	17:30	20:45	L3 (RC)	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Radin Boris
4	14:00	17:15	AR1	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Lazić Krsto
2	17:30	20:45	AR1	rač.vežbe	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Lazić Krsto

## UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	12:15	15:00	204	Pred.	Diskretna matematika	Petrović dr Vojislav
SVI	15:15	17:00	204	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Kaštelan dr Ivan
SVI	17:15	19:00	A1	Pred.	Operativni sistemi	Hajduković dr Miroslav

## SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:00	09:30	NIIT1	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Očovaj mr Stanislav
1	09:45	12:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Arhitektura distribuiranih sistema u elektroenergetici	Šagi Mihalj
2	12:30	15:00	AR1	rač.vežbe	Arhitektura distribuiranih sistema u elektroenergetici	Šagi Mihalj
2	15:15	16:45	NIIT1	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Suzić Siniša
3	07:00	09:30	L3 (RC)	rač.vežbe	Arhitektura distribuiranih sistema u elektroenergetici	Dević Saša
3	09:45	11:15	NIIT1	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Suzić Siniša
4	12:30	14:00	NIIT1	rač.vežbe	Osnovi računarskih mreža 2	Ostrogonac Stevan
4	15:15	17:45	AR1	rač.vežbe	Arhitektura distribuiranih sistema u elektroenergetici	Dević Saša

## ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	208	Pred.	Osnovi računarskih mreža 2	Samardžija dr Dragan
SVI	10:15	12:00	A2	Pred.	Operativni sistemi	Hajduković dr Miroslav
SVI	12:15	14:00	208	Pred.	Logičko projektovanje računarskih sistema 2	Atlagić dr Branislav

## PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	14:30	16:00	107	aud.vežbe	Diskretna matematika	Nikolić Miroslav
SVI	16:15	19:00	109A	Pred.	Arhitektura distribuiranih sistema u elektroenergetici	Lendak dr Imre, Čapko dr Darko
3,4	19:15	20:45	109A	aud.vežbe	Diskretna matematika	Nikolić Miroslav

Mole se studenti da tokom prve dve nedelje prate raspored, na oglasnim tablama i na web sajtu FTN-a [www.ftn.uns.ac.rs](http://www.ftn.uns.ac.rs) jer može doći do određenih promena.

Na poleđini oglasne table (datog studijskog programa) se nalazi raspored studenata po grupama.