



Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu za školsku 2019/2020 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 2015/16 godine u zaglavlju svake strane rasporeda napisani su datum i vreme poslednje izmene aktuelnog rasporeda.

Svi zaposleni i studenti se moraju pridržavati zvaničnog rasporeda nastave, a ukoliko ima nekih problema u vezi sa rasporedom, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email 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 internet stranici FTN-a 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. 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).

Obavezno u vašem internet pretraživaču 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).

Raspored uradili: Prodekan za nastavu prof.dr Dragiša Vilotić i MSc Ljubiša B. Samardžić

Prodekan za nastavu
prof. dr Dragiša Vilotić

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Matematika u tehnici****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP3-prijavljeni	08:15	09:45	305 (CMS)	Pred.	Uvod u interaktivne dokazivače teorema	Gilezan dr Silvia
IP1-prijavljeni	10:00	12:30	305 (CMS)	Pred.	Odabrana poglavlja logike	Gilezan dr Silvia
IP1-prijavljeni	12:45	14:15	305 (CMS)	aud.vežbe	Odabrana poglavlja logike	Kašterović Simona

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-prijavljeni	07:30	09:00	305 (CMS)	aud.vežbe	Elementi topologije	Kašterović Simona
IP1-prijavljeni	09:15	12:00	305 (CMS)	Pred.	Elementi topologije	Kostić dr Marko
IP1-prijavljeni	12:15	15:00	305 (CMS)	Pred.	Istorija matematike	Nikolić dr Aleksandar
IP1-prijavljeni	15:15	16:45	305 (CMS)	aud.vežbe	Istorija matematike	Nikolić dr Aleksandar

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP1-prijavljeni	14:15	17:00	305 (CMS)	Pred.	Fazi matematika	Ralević dr Nebojša
IP1-prijavljeni	17:15	18:45	305 (CMS)	aud.vežbe	Fazi matematika	Nedović mr Ljubo

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-prijavljeni	12:00	13:45	Kula 608	Pred.	Teorija automata	Pantović dr Jovanka
IP3-prijavljeni	16:30	18:00	305 (CMS)	aud.vežbe	Uvod u interaktivne dokazivače teorema	Kašterović Simona
IP1-prijavljeni	08:30	10:00	Kula 608	aud.vežbe	Uvod u matematičko programiranje	Pantović dr Jovanka
IP1-prijavljeni	14:15	17:00	Kula 608	Pred.	Uvod u matematičko programiranje	Pantović dr Jovanka
IP3-prijavljeni	17:30	19:00	ITCS-RC	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija u upravljanju rizikom	Bondžić Jovana
IP3-prijavljeni	19:15	21:00	ITC 401	Pred.	Modelovanje i simulacija u upravljanju rizikom	Popov dr Srđan

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IP2-prijavljeni	08:45	10:15	Kula 608	aud.vežbe	Teorija automata	Dedeić Jovana

Napomena:

Studenti imaju 3 izborna predmeta:

Izborni predmet 1 (bira se 4 od 5)

1. Istorija matematike (3+2)
2. Odabrana poglavlja logike (3+2)
3. Fazi matematika (3+2)
4. Elementi topologije (3+2)
5. Uvod u matematičko programiranje (3+2)

Izborni predmet 2

1. Teorija automata (2+2)

Izborni predmet 3 (bira se 1 od 2)

1. Modelovanje i simulacija u upravljanju rizikom (2+2)
2. Uvod u interaktivne dokazivače teorema (2+2)