



Predmet: Raspored nastave na FTN-u u Novom Sadu za školsku 2018/19 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.

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 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 - Master akademske studije
Inženjerstvo tretmana i zaštite voda - TEMPUS

1 Semestar**P O N E D E L J A K**

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|-------------|-------|-------|----------|-------------|------------------------------------|---|
| SVI | 08:15 | 10:00 | 201 | Pred. | Statističke i numeričke metode | Ivetić dr Jelena |
| Izb. 1-Opr. | 10:15 | 12:00 | 011C | Pred. | Izvori i zagađenja životne sredine | Maletić dr Snežana, Turk-Sekulić dr Maja |
| Izb. 2-Opr. | 12:15 | 14:00 | LG 310 | Pred. | Hidrometrija | Budimski dr Ljubomir |
| Izb. 2-Opr. | 14:15 | 15:45 | LG 307 | aud.vežbe | Hidrometrija | Jeftenić Goran |

U T O R A K

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|-------------|-------|-------|----------|-------------|---|--|
| Izb. 1-Opr. | 14:15 | 15:45 | 011C | aud.vežbe | Izvori i zagađenja životne sredine | Pap Sabolč |
| Izb. 3-Opr. | 16:15 | 19:00 | 011C | Pred. | Analiza sistema zaštite životne sredine | Radonić dr Jelena, Turk-Sekulić dr Maja |
| Izb. 3-Opr. | 16:15 | 19:00 | MI 135 | Pred. | Hidraulika podzemnih voda | Dimkić dr Milan |
| Izb. 3-Opr. | 19:15 | 21:45 | 011C | aud.vežbe | Analiza sistema zaštite životne sredine | Adamović dr Dragan |
| Izb. 3-Opr. | 19:15 | 21:45 | MI 135 | aud.vežbe | Hidraulika podzemnih voda | Kovačević Srđan, Kolaković Srđana |

S R E D A

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|---------------------|-------|-------|----------|-------------|--------------------------------|------------------|
| SVI (sv.dr.ned.) | 08:15 | 12:00 | 308 | Pred. | Statističke i numeričke metode | Ivetić dr Jelena |
| 1 (sv.dr.ned.) | 07:30 | 11:15 | L5 (RC) | rač.vežbe | Statističke i numeričke metode | Ilić Vladimir |

Č E T V R T A K

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|---------|-------|-------|------------|-------------|--|------------------|
| SVI | 11:15 | 14:00 | VPSSS-KP11 | Pred. | Tehnološki procesi u kontroli kvaliteta voda | Šćiban dr Marina |
| 1 | 14:15 | 15:45 | VPSSS-KP11 | aud.vežbe | Tehnološki procesi u kontroli kvaliteta voda | Šćiban dr Marina |

P E T A K

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|-------------|-------|-------|----------|-------------|---|----------------------|
| Izb. 2-Opr. | 13:30 | 15:00 | 011A | aud.vežbe | Osnovi bioloških principa zaštite životne sredine | Stošić Milena |
| Izb. 2-Opr. | 15:15 | 17:00 | 011A | Pred. | Osnovi bioloških principa zaštite životne sredine | Simeunović dr Jelica |
| 1 | 17:15 | 18:45 | MI B4-3 | aud.vežbe | Statističke i numeričke metode | Arsić Dunja |

Napomena:

Studenti imaju 4 izborna predmeta:

Izborni predmet 1 (bira se 1 od 2)

1. Izvori i zagađenja životne sredine (2+2)

2. Osnove hidrotehnike i hidromehanike (2+2) - Izvodiće se u letnjem semestru

Izborni predmet 2 (bira se 1 od 2)

1. Hidrometrija (2+2)

2. Osnovi bioloških principa zaštite životne sredine (2+2)

Izborni predmet 3 (bira se 1 od 2)

1. Analiza sistema zaštite životne sredine (3+3)

2. Hidraulika podzemnih voda (3+3)

Izborni predmet 4 (bira se 1 od 2)

1. Statističke i numeričke metode (3+4)

2. Fazi matematika (3+4)

Oznake učionica VPSSS-KP11 su nove učionice koje se nalaze u zgradi, koja se nalazi na adresi Bulevar kralja Petra I 38, Novi Sad.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije
Inženjerstvo tretmana i zaštite voda - TEMPUS

3 Semestar**P O N E D E L J A K**

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|---------|-------|-------|----------|-------------|-----------------------------|------------------|
| SVI | 10:15 | 13:00 | MI 135 | Pred. | Upravljanje rečnim basenima | Dimkić dr Milan |
| 1 | 13:15 | 15:45 | MI 135 | aud.vežbe | Upravljanje rečnim basenima | Kolaković Srđana |

U T O R A K

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|---------|-------|-------|----------|-------------|------------------------------------|---------------------------|
| Opred. | 18:15 | 20:00 | MI B1 | Pred. | Analiza tokova materijala | Stanisavljević dr Nemanja |
| Opred. | 09:15 | 11:00 | 011A | Pred. | Monitoring i upravljanje sistemima | Petrović dr Maja |
| Opred. | 11:15 | 12:45 | 011A | aud.vežbe | Monitoring i upravljanje sistemima | Petrović dr Maja |

S R E D A

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|---------|-------|-------|----------|-------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| SVI | 13:15 | 16:00 | MI B1-A | Pred. | Inženjerstvo održive poljoprivrede | Martinov dr Milan, Đatkov dr Đorđe |
| 1 | 16:15 | 18:45 | MI B1-A | aud.vežbe | Inženjerstvo održive poljoprivrede | Višković Miodrag |

Č E T V R T A K

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|---------|-------|-------|----------|-------------|---------------------------|-------------------|
| SVI | 13:15 | 15:00 | ITC 306 | Pred. | Upravljanje rizikom | Ćosić dr Đorđe |
| 1 | 15:15 | 16:45 | ITC 401 | aud.vežbe | Upravljanje rizikom | Popović Ljiljana |
| Opred. | 18:45 | 21:15 | 012A | rač.vežbe | Analiza tokova materijala | Vujović Svjetlana |

P E T A K

| Grupa-e | Od | Do | Učionica | Vrsta nast. | Naziv Predmeta | Izvođač |
|---------|-------|-------|----------|-------------|---|-----------------|
| SVI | 14:15 | 17:00 | LG 007 | Pred. | Projektovanje procesa tretmana vode za piće | Klašnja dr Mile |
| 1 | 17:15 | 19:45 | LG 007 | aud.vežbe | Projektovanje procesa tretmana vode za piće | Klašnja dr Mile |

Napomena:

Studenti biraju jedan od sledeća 2 predmeta:

1. Analiza tokova materijala (2+3)
2. Monitoring i upravljanje sistemima (2+2)

Za dogovor se obratite prof. dr Srđanu Kolakoviću.