



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 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

Industrijsko inženjerstvo

2 Semestar

PONEDELJAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	10:30	12:00	ITC03	rač.vežbe	Razvoj i projektovanje proizvoda	Gutai Andrea
32	12:15	13:45	ITC03	rač.vežbe	Razvoj i projektovanje proizvoda	Gutai Andrea
33	14:00	15:30	ITC03	rač.vežbe	Razvoj i projektovanje proizvoda	Gutai Andrea
34	15:45	17:15	ITC03	rač.vežbe	Razvoj i projektovanje proizvoda	Gutai Andrea

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31,32,35	07:00	09:30	ITCS-01	aud.vežbe	Procesi i sredstva rada	Orošnjak Marko
33,34,36	07:00	09:30	108	aud.vežbe	Mehanika u industrijskom inženjerstvu	Okuka Aleksandar, Cako Sabolč
31,32,35	09:45	12:15	108	aud.vežbe	Mehanika u industrijskom inženjerstvu	Ožvat Sanja, Brkić Boris
33,34,36	09:45	12:15	ITCS-01	aud.vežbe	Procesi i sredstva rada	Orošnjak Marko

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31,32,35	08:00	09:30	108	aud.vežbe	Matematika 2	Stefanović Tamara
33,34,36	08:30	10:00	ITCA1	aud.vežbe	Razvoj i projektovanje proizvoda	Gutai Andrea
IINZ	10:15	12:00	ITCA1	Pred.	Razvoj i projektovanje proizvoda	Anderla dr Andraš, Bošković dr Dragan
Opređeljeni	12:15	15:00	309	Pred.	Engleski jezik - stručni	Gak mr Dragana
Opređeljeni	16:15	18:45	103	Pred.	Nemački jezik - stručni	Berić Andrijana

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IINZ	14:15	17:00	ITCA1	Pred.	Mehanika u industrijskom inženjerstvu	Žigić dr Miodrag, Zuković dr Miodrag, Novaković dr Branislava
IINZ	17:15	19:00	ITCA1	Pred.	Matematika 2	Nikolić dr Aleksandar
33,34,36	19:15	20:45	102	aud.vežbe	Matematika 2	Stefanović Tamara

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31,32,35	07:30	09:00	ITCA1	aud.vežbe	Razvoj i projektovanje proizvoda	Gutai Andrea
IINZ	09:15	12:00	ITCA1	Pred.	Procesi i sredstva rada	Jocanović dr Mitar, Karanović dr Velibor
IINZ	12:15	14:00	ITCA1	Pred.	Razvoj i projektovanje proizvoda	Bošković dr Dragan
35,36	14:15	15:45	ITC03	rač.vežbe	Razvoj i projektovanje proizvoda	Gutai Andrea

RASPORED PREDAVANJA

Industrijsko inženjerstvo

4 Semestar

P O N E D E L J A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
32,34	07:30	09:00	308	aud.vežbe	Projektovanje postupaka rada (CAP/CAM)	Radaković dr Nikola
31,33,35	07:30	09:00	105	aud.vežbe	Integralna sistemska podrška - logistika	Brkljač Nebojša
IINŽ	09:15	11:00	308	Pred.	Studija rada i ergonomija	Simeunović dr Nenad
IINŽ	11:15	13:00	308	Pred.	Projektovanje postupaka rada (CAP/CAM)	Radaković dr Nikola
32,34	14:00	15:30	104	aud.vežbe	Integralna sistemska podrška - logistika	Brkljač Nebojša
U T O R A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
33	12:45	14:15	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za automatsku identifikaciju	Martinović Anna
34	14:30	16:00	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za automatsku identifikaciju	Martinović Anna
IINŽ	16:15	18:00	MI B4-2	Pred.	Automatizacija procesa rada 1	Dudić dr Slobodan, Jocanović dr Mitar, Karanović dr Velibor, Šešlija dr Dragan, Oros dr Dragana
31,32,35	18:15	20:45	ITC04	aud.vežbe	Studija rada i ergonomija	Pavlović Marko
35	18:45	20:15	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za automatsku identifikaciju	Martinović Anna
S R E D A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31	11:15	14:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada 1	Bajči Brajan, Orošnjak Marko, Karanović dr Velibor, Martinović Anna
31,33,35	14:45	16:15	ITCS-01	aud.vežbe	Projektovanje postupaka rada (CAP/CAM)	Radaković dr Nikola
34	14:45	18:00	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada 1	Bajči Brajan, Orošnjak Marko, Karanović dr Velibor, Oros dr Dragana, Tejić Branislav
32	18:15	21:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada 1	Bajči Brajan, Orošnjak Marko, Karanović dr Velibor, Oros dr Dragana, Tejić Branislav
Č E T V R T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
33,34	13:40	16:10	ITC04	aud.vežbe	Studija rada i ergonomija	Pavlović Marko
31	14:30	16:00	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za automatsku identifikaciju	Martinović Anna
IINŽ	16:15	18:00	ITCS-01	Pred.	Integralna sistemska podrška - logistika	Milislavljević dr Stevan
IINŽ	18:15	20:00	A2	Pred.	Primenjena operaciona istraživanja	Anišić dr Zoran
31,32,33, 34,35	20:15	21:45	101	aud.vežbe	Primenjena operaciona istraživanja	Medić Nenad
P E T A K						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
IINŽ	12:30	14:00	310	Pred.	Automatizacija procesa rada 1	Dudić dr Slobodan, Jocanović dr Mitar, Karanović dr Velibor, Šešlija dr Dragan, Oros dr Dragana
IINŽ	14:15	16:00	ITCA1	Pred.	Sistemi za automatsku identifikaciju	Ostojić dr Gordana
33	16:15	19:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada 1	Bajči Brajan, Orošnjak Marko, Karanović dr Velibor, Oros dr Dragana, Tejić Branislav
32	16:15	17:45	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za automatsku identifikaciju	Martinović Anna
S U B O T A						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
35	09:15	12:30	MI 125	lab.vežbe	Automatizacija procesa rada 1	Bajči Brajan, Orošnjak Marko, Karanović dr Velibor, Oros dr Dragana, Martinović Anna

RASPORED PREDAVANJA**6 Semestar****Industrijsko inženjerstvo****PONEDELJAK**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	09:00	ITCA1	Pred.	Sistem menadžmenta kvalitetom	Kamberović dr Bato, Delić dr Milan
SVI	09:15	11:00	A2	Pred.	Organizacija preduzeća	Maksimović dr Rado, Borocki dr Jelena, Vidicki dr Predrag
31,32,33,34	11:30	13:00	105	aud.vežbe	Projektovanje proizvodnih sistema	Sremčev dr Nemanja

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
31,33	14:15	15:45	ITCS-RC	rač.vežbe	Projektovanje informacionih sistema	Spasojević Ivana
SVI	16:00	17:30	105	Pred.	Upravljanje projektima	Radaković dr Nikola
31,32,33,34	17:45	19:15	105	aud.vežbe	Organizacija preduzeća	Duđak dr Ljubica, Vidicki dr Predrag
32,34	19:45	21:15	ITCS-RC	rač.vežbe	Projektovanje informacionih sistema	Spasojević Ivana

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
Opred.	10:15	11:45	MI Đ5-1	Pred.	Tehnologije pakovanja	Dudić dr Slobodan
31,32,33,34	13:00	14:30	ITCS-01	aud.vežbe	Upravljanje projektima	Čirić Danijela
Opred.	14:45	16:15	ITC04	aud.vežbe	Tehnologije pakovanja	Šulc dr Jovan, Reljić Vule

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	11:00	202	Pred.	Projektovanje informacionih sistema	Bošković dr Dragan
Opred.	11:15	12:45	312	aud.vežbe	Ljudski resursi u procesu rada	Duđak dr Ljubica

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	07:15	10:00	206	Pred.	Projektovanje proizvodnih sistema	Lazarević dr Milovan
31,32,33,34	10:15	11:45	203	aud.vežbe	Sistem menadžmenta kvalitetom	Delić dr Milan
Opred.	13:15	14:45	107	Pred.	Ljudski resursi u procesu rada	Duđak dr Ljubica

Svi studenti biraju jedan od sledeća 2 predmeta:

1. Tehnologije pakovanja (2+2)
2. Ljudski resursi u procesu rada (2+2)

RASPORED PREDAVANJA

Industrijsko inženjerstvo

8 Semestar

PONEDELJAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	07:30	09:00	MI D0	lab.vežbe	Automatizacija kontinualnih procesa	Milenković dr Ivana, Tarjan dr Laslo
1	07:30	09:00	MI A20	aud.vežbe	Tokovi energije i energetska efikasnost	Munčan Vladimir
3,4	07:30	09:00	MI Đ1-1	rač.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Bajči Brajan
1,2	09:15	10:45	MI Đ1-1	rač.vežbe	Računarska integracija proizvodnih sistema	Bajči Brajan
3	09:15	11:00	L1	Pred.	Agilni pristupi u razvoju softverskih proizvoda	Pržulj dr Đorđe
4	09:15	12:00	ITCA1	Pred.	Projektovanje i analiza postupaka održavanja	Beker dr Ivan
1	11:15	14:00	MI A20	Pred.	Tokovi energije i energetska efikasnost	Andelković dr Aleksandar

UTORAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	07:45	10:15	MI D4-A	rač.vežbe	Agilni pristupi u razvoju softverskih proizvoda	Stefanović Miroslav
3	10:30	13:00	ITC03	rač.vežbe	Sistemi baza podataka	Spasojević Ivana
SVI	13:15	16:00	310	Pred.	Računarska integracija proizvodnih sistema	Ostojić dr Gordana
4	16:15	17:45	L1	lab.vežbe	Tribologija i podmazivanje	Orošnjak Marko
1	17:00	18:30	MI Đ1-1	lab.vežbe	Veštačka inteligencija u inženjerstvu	Baranovski Igor
2	17:00	18:30	MI D0	lab.vežbe	Sistemi za merenje, nadzor i upravljanje	Martinović Anna
4	18:00	19:30	L1	lab.vežbe	Tehnika i tehnologija u održavanju	Brkljač dr Nebojša, Vasić Stana
2	18:45	20:15	MI Đ1-1	lab.vežbe	Veštačka inteligencija u inženjerstvu	Baranovski Igor

SREDA

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:30	09:00	ITC04	aud.vežbe	Projektovanje i analiza postupaka održavanja	Vrhovac Vijoleta
3	10:30	12:00	312	Pred.	Sistemi baza podataka	Ristić dr Sonja
3	12:15	14:00	312	Pred.	Upravljanje proizvodnom dokumentacijom (DMS)	Bošković dr Dragan
3	14:15	15:45	ITC03	rač.vežbe	Upravljanje proizvodnom dokumentacijom (DMS)	Spasojević Ivana, Dakić Dušanka
2	12:30	15:15	MI D0	Pred.	Automatizacija kontinualnih procesa	Tarjan dr Laslo, Milenković dr Ivana

ČETVRTAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:15	10:00	L1	Pred.	Tehnika i tehnologija u održavanju	Šević dr Dragoljub
2	13:15	16:00	MI G3-1A	Pred.	Sistemi za merenje, nadzor i upravljanje	Ostojić dr Gordana
1,2	16:15	18:00	MI G3-1A	Pred.	Veštačka inteligencija u inženjerstvu	Stankovski dr Stevan

PETAK

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:15	10:00	104	Pred.	Preduzetništvo i inovacije	Mitrović Veljković dr Slavica
1	10:15	11:45	104	aud.vežbe	Preduzetništvo i inovacije	Mitrović Veljković dr Slavica
4	14:15	16:00	MI G3-1A	Pred.	Tribologija i podmazivanje	Jocanović dr Mitar, Karanović dr Velibor

Legenda:

Grupa 1 je upisana na studijsku grupu PROJEKTOVANJE POSLOVNIH I USLUŽNIH PROCESA (PPIUP).

Grupa 2 je upisana na studijsku grupu AUTOMATIZACIJA PROCESA RADA (APR).

Grupa 3 je upisana na studijsku grupu INFORMACIONO-UPRAVLJAČKI I KOMUNIKACIONI SISTEMI (IUIKS).

Grupa 4 je upisana na studijsku grupu KVALITET I LOGISTIKA (KiL).

**RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije
Industrijsko inženjerstvo****2 Semestar****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	15:15	16:45	MI D0	lab.vežbe	Upravljanje kretanjem	Babić Mladen
1	15:15	17:00	L1	Pred.	Integrirano upravljanje preduzećem (SAP, ERP)	Tešić dr Zdravko
SVI	17:15	19:00	A2	Pred.	Nove tehnologije u inženjerstvu i menadžmentu	Lalić dr Bojan, Stefanović dr Darko, Šević dr Dragoljub, Borovac dr Branislav

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	12:15	13:45	ITCA1	Pred.	Lean održavanje	Beker dr Ivan
1	14:00	16:30	ITCA1	aud.vežbe	Nove tehnologije u inženjerstvu i menadžmentu	Čirić Danijela, Graić Igor
4	14:15	15:45	L1	aud.vežbe	Uspešnost održavanja	Šević dr Dragoljub
1	16:45	19:30	MI B1-A	aud.vežbe	Integrirano upravljanje preduzećem (SAP, ERP)	Stevanov dr Branislav

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	19:15	21:00	MI G3-1C	Pred.	Upravljanje kretanjem	Tarjan dr Laslo

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	14:15	16:00	MI G3-1C	Pred.	Energetska efikasnost sistema vazduha pod pritiskom	Šešlija dr Dragan, Dudić dr Slobodan
2	16:15	17:45	MI 125	lab.vežbe	Energetska efikasnost sistema vazduha pod pritiskom	Šulc dr Jovan, Reljić Vule
4	10:15	12:00	L1	aud.vežbe	Lean održavanje	Šević dr Dragoljub
4	12:15	13:45	L1	Pred.	Uspešnost održavanja	Beker dr Ivan

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2,4	07:30	09:00	MI G3-1A	lab.vežbe	Održiva proizvodnja	Milenković dr Ivana
SVI	09:15	11:00	MI G3-1A	Pred.	Održiva proizvodnja	Milenković dr Ivana

Legenda:

Grupa 1 je grupa koja je upisana na stud. grupu PROJEKTOVANJE PROIZVODNIH I USLUŽNIH PROCESA.

Grupa 2 je grupa koja je upisana na stud. grupu AUTOMATIZACIJA PROCESA RADA.

Grupa 4 je grupa koja je upisana na stud. grupu KVALITET I LOGISTIKA.

Studenti treba da urade STRUČNU PRAKSU sa fondom časova 0+3.

Obratiti se PROF. DR. MILOVANU LAZAREVIĆU.