



Raspored nastave za školsku 2022/2023 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa [Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita](#). Svi zaposleni i studenti FTN-a se moraju pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi u vezi sa rasporedom nastave, 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 semestra stalno prate raspored, na internet stranici FTN-a www.ftn.uns.ac.rs u delu Rasporedi i realizacija, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

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 Studentske službe
- primer drugi 1(17-), znači da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
- 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 Opređeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su ga izabrali za slušanje

Obavezno u vašem internet pretraživaču uraditi "Reload current page" ili "Refresh", da bi se učitao trenutno važeći raspored predavanja sa FTN servera.

Raspored uradili: Prodekan za nastavu Prof.dr Aleksandar Kupusinac i MSc Ljubiša B. Samardžić

Prodekan za nastavu
Prof. dr Aleksandar Kupusinac

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije
Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije**1 Semestar****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	14:15	17:00	101	Pred.	Arhitektura računara	Gajić dr Dušan
SVI	17:15	19:00	101	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Ksenija
2,4	19:15	20:45	101	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,3,5	12:15	13:45	108	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria
SVI	14:15	16:00	208	Pred.	Engleski jezik - srednji	Bulatović Vesna
SVI	16:15	19:00	208	Pred.	Osnove programiranja	Milosavljević dr Branko
2,4	19:30	22:00	MI A2-3	rač.vežbe	Arhitektura računara	Horvat Nebojša, Trifunović Petar

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2	09:30	12:00	307	rač.vežbe	Osnove programiranja	Novi saradnik 8
SVI	12:15	14:00	109A	Pred.	Sociologija tehnike	Nešić Tomašević dr Ana
SVI	14:15	15:45	ITCA1	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Ksenija

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
2,4	08:45	10:15	207	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar
3	14:00	16:30	L3 (RC)	rač.vežbe	Osnove programiranja	Nikolić Lazar
1,5	16:15	18:45	MI A2-3	rač.vežbe	Arhitektura računara	Horvat Nebojša, Trifunović Petar
1,3,5	19:15	20:45	206	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	07:45	10:15	NTP-316	rač.vežbe	Arhitektura računara	Trifunović Petar
1	08:45	11:15	INT 1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Nikolić Lazar
4	11:30	14:00	INT 1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Nikolić Lazar
5	14:15	16:45	INT 1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Nikolić Lazar

Napomena:

Algebra - računarske vežbe izvodiće se u organizaciji departmana

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije
Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije**3 Semestar****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1,2	07:15	09:45	AH5	aud.vežbe	Diskretna matematika	Ciganović Radojka
3	07:30	10:00	NTP-505	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Kenjić Dušan
4	07:30	10:00	NTP-506	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Ivanović Sandra
1	10:15	12:45	NTP-505	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Kenjić Dušan
3	10:30	12:00	NTP-309	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Nov asistent VA
4	10:15	11:45	NTP-311	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Anđelić Branislav
1	13:00	14:30	NTP-309	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Nov asistent VA
2	12:00	13:30	NTP-311	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Anđelić Branislav
5	12:15	14:45	NTP-506	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Ivanović Sandra
5 (sv.dr.ned.)	15:45	17:15	NTP-415	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Buljević Anja
3,4,5	19:00	21:30	105	aud.vežbe	Diskretna matematika	Ciganović Radojka
1,2	19:45	21:15	NTP-222	rač.vežbe	Napredni algoritmi i strukture podataka	Simić dr Miloš, Ranković Tamara

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	14:15	15:45	NTP-307	rač.vežbe	Napredni algoritmi i strukture podataka	Ranković Tamara
1(2)	14:15	15:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Buljević Anja
SVI	16:15	18:00	204	Pred.	Organizacija podataka	Kordić dr Slavica, Ivančević dr Vladimir
SVI	18:15	21:00	204	Pred.	Objektno orijentisano programiranje 2	Đukić dr Miodrag

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	07:45	09:15	NTP-311	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Nov asistent VA
2	08:30	11:00	NTP-505	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Ivanović Sandra
1,3,4	08:45	10:15	103	aud.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Buljević Anja
SVI	11:15	14:00	203	Pred.	Diskretna matematika	Pantović dr Jovanka
3,4	19:00	20:30	NTP-222	rač.vežbe	Napredni algoritmi i strukture podataka	Simić dr Miloš, Ranković Tamara

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:15	08:45	NTP-316	rač.vežbe	Organizacija podataka	Todorović Nikola
3	07:15	08:45	NTP-317	rač.vežbe	Organizacija podataka	Ivković Vladimir
1	09:00	10:30	NTP-316	rač.vežbe	Organizacija podataka	Todorović Nikola
2	09:00	10:30	NTP-317	rač.vežbe	Organizacija podataka	Ivković Vladimir
SVI	15:15	17:00	A2	Pred.	Numerički algoritmi i numerički softver	Kovačević dr Aleksandar
2,5	17:15	18:45	310	aud.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Buljević Anja

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	08:45	10:15	NTP-317	rač.vežbe	Organizacija podataka	Jovanović Vladimir
3(4)	12:30	14:00	MI B4-5A	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Arsenović Jovana
SVI	16:15	18:00	204	Pred.	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Jeličić dr Zoran, Rapačić dr Milan
SVI	18:15	20:00	204	Pred.	Napredni algoritmi i strukture podataka	Simić dr Miloš

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije**5 Semestar****Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	10:00	11:30	MI V3-5	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Indić Vladimir
5	10:30	12:00	L2 (RC)	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Colić Stefan
5	12:00	13:30	NTP-307	rač.vežbe	Testiranje softvera	Vejnović Mina
4	13:45	15:15	NTP-311	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Nikolić Lazar
1	13:45	15:15	NTP-307	rač.vežbe	Testiranje softvera	Vejnović Mina
1	15:30	17:00	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Antešević Svetlana
2	16:15	17:45	NTP-311	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Nikolić Lazar
3	16:30	18:00	MI A2-4A	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka
4	17:15	18:45	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Antešević Svetlana
2	18:00	19:30	NTP-311	rač.vežbe	Testiranje softvera	Nov saradnik A1
3	18:15	19:45	NTP-309	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Novi saradnik 5

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	08:00	09:30	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Antešević Svetlana
1	10:30	12:00	L3 (RC)	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Indić Vladimir
5	12:00	13:30	NTP-307	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka
SVI	15:15	17:00	NTP-001	Pred.	Inženjerstvo klijentskog sloja	Segedinac dr Milan
SVI	18:15	20:00	NTP-418	Pred.	Mobilne aplikacije	Gostojić dr Stevan

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
5	07:30	09:00	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Matković Jelena
4	07:30	09:00	NTP-309	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Novi saradnik 3
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Softverski obrasci i komponente	Dejanović dr Igor
2	11:15	12:45	INT 1	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Novi saradnik 5
1	13:15	14:45	AR3	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Nikolić Lazar
3	15:00	16:30	AR3	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Nikolić Lazar

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	08:15	09:45	NTP-415	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka
1	10:30	12:00	NTP-311	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Novi saradnik 3
5	08:00	09:30	NTP-309	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Trajković Andela
5	09:45	11:15	NTP-307	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Novi saradnik 5
2	08:00	09:30	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Matković Jelena
2	10:00	11:30	NTP-415	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka
2	11:45	13:15	NTP-307	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Novi saradnik 3
4	16:00	17:30	NTP-311	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka
4	17:45	19:15	NTP-311	rač.vežbe	Testiranje softvera	Vejnović Mina
3	11:45	13:15	NTP-309	rač.vežbe	Testiranje softvera	Vejnović Mina
3	13:30	15:00	NTP-307	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Novi saradnik 3

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	NTP-001	Pred.	Metodologije razvoja softvera	Sladić dr Goran
SVI	10:15	12:00	NTP-001	Pred.	Inženjerstvo serverskog sloja	Vidaković dr Milan
SVI	12:15	14:00	NTP-001	Pred.	Testiranje softvera	Savić dr Goran

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije
Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije

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

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:30	10:00	NTP-311	rač.vežbe	Soft kompjuting	Vidaković Dragan
1	07:00	08:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Colić Stefan
1	08:45	10:15	L3 (RC)	rač.vežbe	Konstrukcija i testiranje softvera	Vejnović Mina
2	07:00	08:30	L3 (RC)	rač.vežbe	Konstrukcija i testiranje softvera	Vejnović Mina
2	08:45	10:15	NTP-309	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Colić Stefan
SVI	10:30	12:00	A3	Pred.	Soft kompjuting	Slivka dr Jelena
3	12:15	14:45	L2 (RC)	rač.vežbe	Soft kompjuting	Vidaković Dragan
5	14:45	18:00	NTP-309	rač.vežbe	XML i veb servisi	Mijatov Vanja

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	08:15	10:00	NTP-001	Pred.	XML i veb servisi	Gostojić dr Stevan
SVI	10:15	12:00	A2	Pred.	Soft kompjuting	Slivka dr Jelena
SVI	12:15	15:00	NTP-001	Pred.	Napredne veb tehnologije	Segedinac dr Milan

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
1	07:00	10:15	MI A2-4	rač.vežbe	XML i veb servisi	Mijatov Vanja
1	10:30	13:00	AR3	rač.vežbe	Soft kompjuting	Škipina Milica
2	07:45	10:15	AR3	rač.vežbe	Soft kompjuting	Škipina Milica
2	10:30	13:45	MI A2-4	rač.vežbe	XML i veb servisi	Antešević Svetlana
5	15:00	16:30	L4 (RC)	rač.vežbe	Konstrukcija i testiranje softvera	Nov saradnik A1
5	16:45	18:15	AR3	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Colić Stefan
3	17:15	18:45	MI A2-4A	rač.vežbe	Konstrukcija i testiranje softvera	Nov saradnik A1
3	19:00	20:30	MI A2-4A	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Colić Stefan

Č E T V R T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
SVI	09:15	12:00	NTP-001	Pred.	Konstrukcija i testiranje softvera	Savić dr Goran
SVI	12:15	14:00	NTP-001	Pred.	XML i veb servisi	Gostojić dr Stevan

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
4	07:00	08:30	AR3	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Colić Stefan
4	08:45	10:15	AR3	rač.vežbe	Konstrukcija i testiranje softvera	Nov saradnik A1
5	16:00	18:30	NTP-311	rač.vežbe	Soft kompjuting	Vidaković Dragan
4	10:30	13:45	AR3	rač.vežbe	XML i veb servisi	Maksimović Veljko
3	14:00	17:15	AR3	rač.vežbe	XML i veb servisi	Maksimović Veljko

Napomena:

Studenti treba da odrade **STRUČNU PRAKSU - PROJEKAT** sa fondom časova 0+3.

Obratiti se rukovodiocu studijskog programa **PROF. DR MIROSLAVU ZARIĆU**.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Studijski program: Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije****P O N E D E L J A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
15,41	07:15	10:00	NTP-417	Pred.	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko
22	09:45	11:15	INT 1	rač.vežbe	Jezici specifični za domen	Dejanović dr Igor
51	10:15	13:00	MI A2-3	Pred.	Sistemi za upravljanje bazama podataka	Čeliković dr Milan
15	10:15	13:00	NTP-417	Pred.	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
51	13:15	15:45	MI A2-3	rač.vežbe	Sistemi za upravljanje bazama podataka	Tomić Miroslav
32	16:15	17:45	NTP-222	rač.vežbe	Semantički veb	Segedinac dr Milan
32	18:00	19:30	NTP-222	rač.vežbe	Neuronske mreže	Perić Ivan

U T O R A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
15,22	07:30	10:00	208	Pred.	Upravljanje poslovnim procesima	Zarić dr Miroslav
41	09:15	12:00	F 318	Pred.	Sistemi virtuelne realnosti	Ivetić dr Dragan
51	09:45	11:15	NTP-307	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Todorović Nenad
41	12:15	14:45	F 318	rač.vežbe	Sistemi virtuelne realnosti	Bursać Vasilije
32	13:15	16:00	NTP-417	Pred.	Pravna informatika	Gostojić dr Stevan, Marković dr Marko (M)
22,41	16:15	19:00	NTP-417	Pred.	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Luburić dr Nikola
22	19:30	21:00	NTP-222	rač.vežbe	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Luburić dr Nikola

S R E D A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
51	07:00	09:30	MI A2-3	rač.vežbe	Sistemi skladišta podataka	Ivković Vladimir
32	09:00	10:30	MI B4-5A	rač.vežbe	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Savić dr Goran
32	15:00	17:30	AH6	Pred.	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Savić dr Goran, Segedinac dr Milan
41	15:00	16:30	AR2	rač.vežbe	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Luburić dr Nikola
22	16:00	17:30	NTP-307	rač.vežbe	Upravljanje konfiguracijom softvera	Indić Vladimir
22	17:45	19:15	NTP-307	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Šarenac Balša
15,32,51	18:15	21:00	109A	Pred.	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije**1 Semestar****Studijski program: Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije****Č E T V R T A K**

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
22	08:00	09:30	NTP-222	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Todorović Nenad
15	08:00	09:30	NTP-311	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko
41	09:15	12:00	F 318	Pred.	Multimedijalni sistemi	Ivetić dr Dragan
22,51	10:15	13:00	NTP-417	Pred.	Metodologija brzog razvoja softvera	Vuković dr Željko, Milosavljević dr Gordana
41	12:15	14:45	F 318	rač.vežbe	Multimedijalni sistemi	Bursać Vasilije
32	17:30	20:00	NTP-222	Pred.	Neuronske mreže	Slivka dr Jelena
32	20:15	21:45	NTP-222	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija

P E T A K

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
32	07:15	10:00	NTP-417	Pred.	Semantički veb	Segedinac dr Milan
15,51	10:30	13:00	204	Pred.	Sistemi elektronskog plaćanja	Sladić dr Goran
32	13:00	14:30	NTP-222	rač.vežbe	Pravna informatika	Matković Jelena
15	14:15	15:45	L6 (RC)	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija
22	13:15	16:00	312	Pred.	Jezici specifični za domen	Dejanović dr Igor
51	13:15	16:00	NTP-316	Pred.	Sistemi skladišta podataka	Kordić dr Slavica
41	14:15	15:45	NTP-311	rač.vežbe	Upravljanje konfiguracijom softvera	Indić Vladimir
22,41	16:15	19:00	312	Pred.	Upravljanje konfiguracijom softvera	Dejanović dr Igor

S U B O T A

Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
15	09:45	11:15	NTP-311	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Šarenac Balša
15	11:30	13:00	NTP-222	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan
51	11:30	13:00	NTP-307	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija
41	11:30	13:00	NTP-309	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko
15,51	13:15	14:45	NTP-222	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Kovačević Marija

Napomena:

Studenti treba da odrade **STRUČNU PRAKSU - PROJEKAT** sa fondom časova 0+3.

Obratiti se **PROF. DR IVANU LUKOVIĆU**.

Studenti biraju jedan od 5 sledećih modula:

Modul 1: Elektronsko poslovanje grupe broj 15

Modul 2: Softversko inženjerstvo grupe broj 22

Modul 3: Inteligentni sistemi grupa broj 32

Modul 4: Multimedija i računarske igre grupa broj 41

Modul 5: Inženjering informacionih sistema grupa broj 51