

Studijski program: INFORMACIONE TEHNOLOGIJE - INŽENJERSTVO												
R.B.	ČAS/DAN	PONEDELJAK	UČ.	UTORAK	UČ.	SREDA	UČ.	ČETVRTAK	UČ.	PETAK	UČ.	
1	8.00 - 8.45					METODIKA NASTAVE INFORMATIKE Katarina Vignjević <i>vežbe</i>	20			VEB DIZAJN Ljubica Kazi <i>predavanje</i>	Mali AMF	
2	8.45 - 9.30											
3	9.45 - 10.30			METODIKA NASTAVE INFORMATIKE Dragana Glušac <i>predavanje</i>	27							
4	10.30 - 11.15	AUTOMATSKO UPRAVLJANJE Branislava Radišić <i>vežbe</i> <i>grupa I</i>	41					INFORMACIONI SISTEMI 2 Biljana Radulović <i>predavanje</i>	36	MODELOVANJE I SIMULACIJA Mića Đurđev <i>predavanje</i> <i>grupa I</i>	41	
5	11.30 - 12.15			AUTOMATSKO UPRAVLJANJE Palinkaš Ivan <i>predavanje</i>	AMF							
6	12.15 - 13.00	AUTOMATSKO UPRAVLJANJE Branislava Radišić <i>vežbe</i> <i>grupa II</i>	41							MODELOVANJE I SIMULACIJA Mića Đurđev <i>predavanje</i> <i>grupa II</i>	41	
7	13.15 - 14.00			INFORMACIONI SISTEMI 2 Milica Mazalica <i>vežbe</i> <i>grupa I</i>	29							
8	14.00 - 14.45	MEKO RAČUNARSTVO Vladimir Brtko <i>predavanje</i>	106									
9	15.00 - 15.45											
10	15.45 - 16.30	MODELOVANJE I SIMULACIJA Marković Milan <i>vežbe</i> <i>grupa I</i>	41			VEB DIZAJN Vuk Amžić <i>vežbe</i>	24					
11	16.45 - 17.30											
12	17.30 - 18.15			MODELOVANJE I SIMULACIJA Marković Milan <i>vežbe</i> <i>grupa II</i>	41			INFORMACIONI SISTEMI 2 Milica Mazalica <i>vežbe</i> <i>grupa II</i>	29			
13	18.30 - 19.15	MEKO RAČUNARSTVO Igor Vecštejn <i>vežbe</i> <i>grupa I</i>	29			MEKO RAČUNARSTVO Igor Vecštejn <i>vežbe</i> <i>grupa II</i>	29					
14	19.15- 20.00											

Studijski program: MAŠINSKO INŽENJERSTVO											
R.B.	ČAS/DAN	PONEDELJAK	UČ.	UTORAK	UČ.	SREDA	UČ.	ČETVRTAK	UČ.	PETAK	UČ.
1	8.00 - 8.45									TEHNOLOGIJA ODRŽAVANJA Borivoj Novaković <i>vežbe</i>	39
2	8.45 - 9.30										
3	9.45 - 10.30	GRAFIČKO MODELIRANJE Palinkaš Ivan <i>predavanje</i>	20	KONSTRUISANJE MAŠINA Bajić Dejan <i>vežbe</i>	40					GRAFIČKO MODELIRANJE Luka Đorđević <i>vežbe</i>	20
4	10.30 - 11.15										
5	11.30 - 12.15			PROJEKTOVANJE TEHNOLOŠKIH SISTEMA Slavica Prvulović <i>predavanje</i>	37			TEHNOLOGIJA ODRŽAVANJA Ljiljana Radovanović <i>predavanje</i>	Mali AMF		
6	12.15 - 13.00										
7	13.15 - 14.00	ENGLJSKI JEZIK 3 Katarina Ivanović <i>predavanje</i>	40			PROJEKTOVANJE TEHNOLOŠKIH SISTEMA Uroš Šarenac <i>vežbe</i>	31				
8	14.00 - 14.45										
9	15.00 - 15.45			KONSTRUISANJE MAŠINA Desnica Eleonora <i>predavanje</i>	41						
10	15.45 - 16.30										
11	16.45 - 17.30										
12	17.30 - 18.15										
13	18.30 - 19.15										
14	19.15- 20.00										

Studijski program: INFORMATIKA I TEHNIKA U OBRAZOVANJU													
R.B.	ČAS/DAN	PONEDELJAK	UČ.	UTORAK	UČ.	SREDA	UČ.	ČETVRTAK	UČ.	PETAK	UČ.		
1	8.00 - 8.45					METODIKA NASTAVE INFORMATIKE Katarina Vignjević <i>vežbe</i>	20						
2	8.45 - 9.30			METODIKA NASTAVE INFORMATIKE Dragana Glušac <i>predavanje</i>	27								
3	9.45 - 10.30												
4	10.30 - 11.15					PROJEKTOVANJE OBRAZOVNOG SOFTVERA Nemanja Tasić <i>vežbe</i>	103						
5	11.30 - 12.15	GRAFIČKO MODELIRANJE Palinkaš Ivan <i>predavanje</i>	20										
6	12.15 - 13.00							GRAFIČKO MODELIRANJE Palinkaš Ivan <i>vežbe</i>	20				
7	13.15 - 14.00	PROJEKTOVANJE OBRAZOVNOG SOFTVERA Dragica Radosav <i>predavanje</i>	27			INFORMACIONI SISTEMI U OBRAZOVANJU Zoltan Kazi <i>predavanje</i>	24						
8	14.00 - 14.45												
9	15.00 - 15.45												
10	15.45 - 16.30									INFORMACIONI SISTEMI U OBRAZOVANJU Vuk Amžić <i>vežbe</i>	29		
11	16.45 - 17.30												
12	17.30 - 18.15												
13	18.30 - 19.15												
14	19.15- 20.00												

Studijski program: INŽENJERSKI MENADŽMENT											
R.B.	ČAS/DAN	PONEDELJAK	UČ.	UTORAK	UČ.	SREDA	UČ.	ČETVRTAK	UČ.	PETAK	UČ.
1	8.00 - 8.45			MAŠINSKI ELEMENTI Eleonora Desnica <i>predavanje</i>	41						
2	8.45 - 9.30								MAŠINSKI ELEMENTI Saradnik MI <i>vežbe</i>	40	
3	9.45 - 10.30									TEHNOLOGIJA ODRŽAVANJA Borivoj Novaković <i>vežbe</i>	39
4	10.30 - 11.15										
5	11.30 - 12.15							TEHNOLOGIJA ODRŽAVANJA Ljiljana Radovanović <i>predavanje</i>	Mali AMF	STRATEGIJSKI MENADŽMENT Ugrinov Stefan <i>vežbe</i>	28
6	12.15 - 13.00										
7	13.15 - 14.00	METODE UPRAVLJANJA I ODLUČIVANJA Milan Nikolić <i>predavanje</i>	39								
8	14.00 - 14.45										
9	15.00 - 15.45										
10	15.45 - 16.30	STRATEGIJSKI MENADŽMENT Milan Nikolić <i>predavanje</i>	39			METODE UPRAVLJANJA I ODLUČIVANJA Gluvakov Verica <i>vežbe</i>	39				
11	16.45 - 17.30										
12	17.30 - 18.15										
13	18.30 - 19.15										
14	19.15- 20.00										

## Studijski program: ODEVNO INŽENJERSTVO

R.B.	ČAS/DAN	PONEDELJAK	UČ.	UTORAK	UČ.	SREDA	UČ.	ČETVRTAK	UČ.	PETAK	UČ.
1	8.00 - 8.45	TEHNIKE OPLEMENJIVANJA TEKSTILA Danka Đurđić <i>vežbe</i>	Atelje			TEHNIKE OPLEMENJIVANJA TEKSTILA Vasilije Petrović <i>predavanje</i>	30				
2	8.45 - 9.30										
3	9.45 - 10.30			OBLIKOVANJE I TEHNOLOGIJE 3 Marija Pešić <i>predavanje</i>	Atelje						
4	10.30 - 11.15							MODNI DIZAJN - KOLEKCIJA 2 Stanislava Sindelić <i>predavanje</i>	Atelje		
5	11.30 - 12.15										
6	12.15 - 13.00	MARKETING Mihalj Bakator <i>predavanje</i>	AMF					IZRADA ODEĆE Ineta Nemeša <i>predavanje</i>	Atelje		
7	13.15 - 14.00										
8	14.00 - 14.45			MODNI DIZAJN - KOLEKCIJA 2 Valentina Bozoki <i>vežbe</i>	Atelje						
9	15.00 - 15.45										
10	15.45 - 16.30							MARKETING Verica Gluvakov <i>vežbe</i>	Mali AMF		
11	16.45 - 17.30					IZRADA ODEĆE Valentina Bozoki <i>vežbe</i>	Atelje				
12	17.30 - 18.15										
13	18.30 - 19.15					OBLIKOVANJE I TEHNOLOGIJE 3 Valentina Bozoki <i>vežbe</i>	Atelje				
14	19.15- 20.00										

Studijski program: INŽENJERSTVO ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE											
R.B.	ČAS/DAN	PONEDELJAK	UČ.	UTORAK	UČ.	SREDA	UČ.	ČETVRTAK	UČ.	PETAK	UČ.
1	8.00 - 8.45										
2	8.45 - 9.30										
3	9.45 - 10.30										
4	10.30 - 11.15							UPRAVLJANJE TEHNOLOŠKIM RAZVOJEM Sanja Stanisavljev <i>predavanje</i>	37		
5	11.30 - 12.15			KLIMATIZACIJA GREJANJE I HLADENJE Pekez Jasmina <i>predavanje</i>	27						
6	12.15 - 13.00										
7	13.15 - 14.00									KLIMATIZACIJA GREJANJE I HLADENJE Đorđević Luka <i>vežbe</i>	36
8	14.00 - 14.45			PLANIRANJE I PROJEKTOVANJE ZAŠTITE OD POŽARA Filip Snežana <i>predavanje</i>	103						
9	15.00 - 15.45										
10	15.45 - 16.30			PLANIRANJE I PROJEKTOVANJE ZAŠTITE OD POŽARA Jovana Čugalj <i>vežbe</i>	40						
11	16.45 - 17.30										
12	17.30 - 18.15							UPRAVLJANJE TEHNOLOŠKIM RAZVOJEM Kavalić Mila <i>vežbe</i>	41		
13	18.30 - 19.15										
14	19.15- 20.00										

Studijski program: INDUSTRIJSKO INŽENJERSTVO U EKSPLOATACIJI NAFTE I GASA											
R.B.	ČAS/DAN	PONEDELJAK	UČ.	UTORAK	UČ.	SREDA	UČ.	ČETVRTAK	UČ.	PETAK	UČ.
1	8.00 - 8.45							KAPITALNI REMONT BUŠOTINA Ljiljana Radovanović <i>predavanje</i>	24		
2	8.45 - 9.30										
3	9.45 - 10.30									RAZRADA NAFTNIH I GASNIH NALAZIŠTA 2 Snežana Komatina <i>predavanje</i>	37
4	10.30 - 11.15					EKSPLOATACIJA GASNIH I NAFTNIH BUŠOTINA Jasna Tolmač <i>predavanje</i>	41				
5	11.30 - 12.15			AUTOMATSKO UPRAVLJANJE Palinkaš Ivan <i>predavanje</i>	AMF						
6	12.15 - 13.00	AUTOMATSKO UPRAVLJANJE Branislava Radišić <i>vežbe</i>	41								
7	13.15 - 14.00					TEHNIKA I TEHNOLOGIJA PROIZVODNJE GASA Nina Đapić <i>predavanje</i>	104				
8	14.00 - 14.45			KAPITALNI REMONT BUŠOTINA Milan Marković <i>vežbe</i>	37						
9	15.00 - 15.45			EKSPLOATACIJA GASNIH I NAFTNIH BUŠOTINA Milan Marković <i>vežbe</i>	37	TEHNIKA I TEHNOLOGIJA PROIZVODNJE GASA Nina Đapić <i>vežbe</i>	104				
10	15.45 - 16.30										
11	16.45 - 17.30			RAZRADA NAFTNIH I GASNIH NALAZIŠTA 2 Radišić Branislava <i>vežbe</i>	37						
12	17.30 - 18.15										
13	18.30 - 19.15										
14	19.15- 20.00										

Studijski program: SOFTVERSKO INŽENJERSTVO													
R.B.	ČAS/DAN	PONEDELJAK	UČ.	UTORAK	UČ.	SREDA	UČ.	ČETVRTAK	UČ.	PETAK	UČ.		
1	8.00 - 8.45			UPRAVLJANJE ŽIVOTNIM CIKLUSOM SOFTVERA Željko Stojanov <i>predavanje</i>	106	SISTEMSKO PROGRAMIRANJE Višnja Ognjenović <i>predavanje</i>	106						
2	8.45 - 9.30												
3	9.45 - 10.30												
4	10.30 - 11.15							UPRAVLJANJE ŽIVOTNIM CIKLUSOM SOFTVERA Aleksandra Stojkov <i>vežbe</i>	106	SISTEMSKO PROGRAMIRANJE Dilan Dobardžić <i>vežbe</i>	106		
5	11.30 - 12.15												
6	12.15 - 13.00												
7	13.15 - 14.00			INTELIGENTNI PROGRAMSKI SISTEMI Vladimir Brtko <i>predavanje</i>	106	ANALIZA PODATAKA Višnja Ognjenović <i>predavanje</i>	29						
8	14.00 - 14.45												
9	15.00 - 15.45								106				
10	15.45 - 16.30							ANALIZA PODATAKA Dilan Dobardžić <i>vežbe</i>	106				
11	16.45 - 17.30												
12	17.30 - 18.15	INTELIGENTNI PROGRAMSKI SISTEMI Dalibor Šeljmeši <i>vežbe</i>	20										
13	18.30 - 19.15												
14	19.15 - 20.00												



Studijski program: MENADŽMENT INFORMACIONIH TEHNOLOGIJA												
R.B.	ČAS/DAN	PONEDELJAK	UČ.	UTORAK	UČ.	SREDA	UČ.	ČETVRTAK	UČ.	PETAK	UČ.	
1	8.00 - 8.45									SISTEMI ZA PODRŠKU ODLUČIVANJU Dilan Dobardžić <i>vežbe</i>	36	
2	8.45 - 9.30											
3	9.45 - 10.30	MENADŽMENT TRENDOVI Terek Stojanović Edit <i>predavanje</i>	31							MENADŽMENT TRENDOVI Ugrinov Stefan <i>vežbe</i>	31	
4	10.30 - 11.15											
5	11.30 - 12.15											
6	12.15 - 13.00									STRATEGIJSKI MENADŽMENT Ugrinov Stefan <i>vežbe</i>	28	
7	13.15 - 14.00											
8	14.00 - 14.45	UPRAVLJANJE RAČ. INFRASTRUKTUROM PREDUZEĆA Zoltan Kazi <i>predavanje</i>	20									
9	15.00 - 15.45											
10	15.45 - 16.30	STRATEGIJSKI MENADŽMENT Milan Nikolić <i>predavanje</i>	39			SISTEMI ZA PODRŠKU ODLUČIVANJU Višnja Ognjenović <i>predavanje</i>	106					
11	16.45 - 17.30			UPRAVLJANJE RAČ. INFRASTRUKTUROM PREDUZEĆA Dalibor Šeljmeši <i>vežbe</i>	20							
12	17.30 - 18.15											
13	18.30 - 19.15											
14	19.15- 20.00											