



**РАСПОРЕД
ПОЛАГАЊА ИСПИТА – ДОДАТНИ ОКТОБАРСКИ ИСПИТНИ РОК**

за редовне и ванредне студенте **САОБРАЋАЈНОГ ФАКУЛТЕТА** – смјер:

Друмски и градски саобраћај, жељезнички, логистика, телекомуникације и поштански саобраћај, информатика и моторна возила

III ГОДИНА

Ред. бр.	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	ОКТОБАРСКИ II	САЛА
		Датум	
ДРУМСКИ И ГРАДСКИ САОБРАЋАЈ			
1.	<i>Теорија тока и капацитет саобраћајница</i>	20.10. у 12 ⁰⁰	2
2.	<i>Урбанизам</i>	19.10. у 12 ⁰⁰	2
3.	<i>Друмска возила са динамиком</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	2
4.	<i>Екологија у саобраћају</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	1
5.	<i>Механизација и технологија претовара</i>	25.10. у 12 ⁰⁰	1
6.	<i>Путеви</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	2
7.	<i>Експлоатација и одржавање возила</i>	21.10. у 12 ⁰⁰	2
8.	<i>Регулисање саобраћајних токова</i>	24.10. у 12 ⁰⁰	2
9.	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Интермодални транспорт 1.2. Вертикални транспорт</i>	20.10. у 13 ⁰⁰	2
10.	<i>Изборни предмет 2: 2.1. Менаџмент у саобраћају 2.2. Мотори СУС</i>	18.10. у 12 ⁰⁰	2
11.	<i>Стручна пракса</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	8
ЖЕЉЕЗНИЧКИ САОБРАЋАЈ			
1.	<i>Екологија у саобраћају</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	1
2.	<i>Механизација и технологија претовара</i>	25.10. у 12 ⁰⁰	1
3.	<i>Жељезничке пруге</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	13
4.	<i>Жељезничка возила</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	13
5.	<i>Експлоатација жељ. кола</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	13
6.	<i>Жељезнички СС уређаји</i>	21.10. у 12 ⁰⁰	13
7.	<i>Безбједност жељезничког саобраћаја</i>	21.10. у 12 ⁰⁰	13
8.	<i>Регулатива у жељезничком саобраћају</i>	24.10. у 12 ⁰⁰	13
9.	<i>Вуча возова</i>	25.10. у 12 ⁰⁰	13
10.	<i>Одржавање жељезничких возила</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	13

11.	<i>Жељезничке станице и чворови</i>	18.10. у 12⁰⁰	13
12.	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Интермодални транспорт 1.2. Електричне машине</i>	20.10. у 12⁰⁰	13
13.	<i>Изборни предмет 2: 2.1. Жељезничка електроенергетска постројења</i>	21.10. у 12⁰⁰	13
14	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Шпедиција 1.2. Моторна возила</i>	20.10. у 12⁰⁰	13
15.	<i>Стручна пракса</i>	17.10. у 12⁰⁰	8

ЛОГИСТИКА			
1.	<i>Екологија у саобраћају</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	1
2.	<i>Механизација и технологија претовара</i>	25.10. у 12 ⁰⁰	1
3.	<i>Основни видови транспорта I</i>	19.10. у 12 ⁰⁰	14
4.	<i>Шпедиција и агенцијско пословање</i>	18.10. у 12 ⁰⁰	14
5.	<i>Интермодални транспорт</i>	20.10. у 12 ⁰⁰	14
6.	<i>Основни видови транспорта II</i>	24.10. у 12 ⁰⁰	14
7.	<i>Логистички центри</i>	21.10. у 12 ⁰⁰	14
8.	<i>Складишни системи</i>	25.10. у 12 ⁰⁰	14
9.	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Вертикални транспорт 1.2. Моторна возила</i>	20.10. у 13 ⁰⁰	14
10.	<i>Изборни предмет 2: 2.1. Мрежни сервиси и интернет апликације 2.2. Менаџмент у саобраћају</i>	18.10. у 12 ⁰⁰	2
11.	<i>Стручна пракса</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	8
ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ ПОШТАНСКИ САОБРАЋАЈ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ И ПОШТАНСКИ САОБРАЋАЈ			
1.	<i>Дигитална техника</i>	10.10. у 12 ⁰⁰	15
2.	<i>Планирање и пројектовање саобраћаја у мрежама</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	15
3.	<i>Основи комуникација</i>	19.10. у 12 ⁰⁰	15
4.	<i>Електроника</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	15
5.	<i>Поштански саобраћај</i>	21.10. у 12 ⁰⁰	15
6.	<i>Микропроцесорски системи</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	15
7.	<i>Пројектовање и примјена дигиталних система</i>	20.10. у 12 ⁰⁰	15
8.	<i>Транспортне мреже</i>	20.10. у 12 ⁰⁰	15
9.	<i>Експлоатација у поштанском саобраћају</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	15
10.	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Оптичке комуникације 1.2. Експертни системи</i>	18.10. у 12 ⁰⁰	15
11.	<i>Изборни предмет 2: 2.1. Радиокомуникациони системи 2.2. Аутоматизација процеса у поштанском саобраћају</i>	21.10. у 12 ⁰⁰	15
12.	<i>Стручна пракса</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	8
ИНФОРМАТИКА			
1.	<i>Рачунарска техника</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	16
2.	<i>Програмски језици и програмирање</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	16
3.	<i>Оперативни системи</i>	19.10. у 12 ⁰⁰	16
4.	<i>Дигитална техника</i>	20.10. у 12 ⁰⁰	16
5.	<i>Базе података</i>	21.10. у 12 ⁰⁰	16
6.	<i>Објектно оријентисано програмирање</i>	18.10. у 12 ⁰⁰	16
7.	<i>Информациони системи</i>	24.10. у 12 ⁰⁰	16
8.	<i>Архитектура рачунара</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	16
9.	<i>Анализа сигнала и система</i>	25.10. у 12 ⁰⁰	16
10.	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Системи вјештачке интелигенције</i>	19.10. у 13 ⁰⁰	16

	<i>1.2. Интернет маркетинг</i>		
11.	<i>Изборни предмет 2: 2.1. Интернет сервиси 2.2. Интернет технологије</i>	21.10. у 13 ⁰⁰	16
12.	<i>Стручна пракса</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	8
МОТОРНА ВОЗИЛА			
1.	<i>Основе термодинамике</i>	19.10. у 12 ⁰⁰	17
2.	<i>Основе механике флуида</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	17
3.	<i>Технологије горива и мазива</i>	21.10. у 12 ⁰⁰	17
4.	<i>Основе аутоматског управљања</i>	20.10. у 12 ⁰⁰	17
5.	<i>Моторна возила</i>	20.10. у 13 ⁰⁰	17
6.	<i>Основе динамике возила</i>	18.10. у 12 ⁰⁰	17
7.	<i>Мотори СУС</i>	24.10. у 12 ⁰⁰	17
8.	<i>Системи за добаву горива</i>	19.10. у 13 ⁰⁰	17
9.	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Алтернативна горива и неконвенцијални погони возила 1.2. Мехатронички системи код мотора и возила</i>	21.10. у 12 ⁰⁰	17
10.	<i>Изборни предмет 2: 2.1. Пумпе, компресори и вентилатори 2.2. Материјали друмских возила</i>	21.10. у 13 ⁰⁰	17
11.	<i>Стручна пракса</i>	17.10. у 12 ⁰⁰	8

ДЕКАН:
Проф. др Зоран Тургуз

Добој, 07.10.2022.год.