



РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА ЗА АКАДЕМСКУ 2022/2023. год.

за редовне и ванредне студенте **САОБРАЋАЈНОГ ФАКУЛТЕТА** – смјер: Друмски и градски, жељезнички, телекомуникације и поштански саобраћај,
логистика, информатика у саобраћају и моторна возила
СТУДИЈ II ЦИКЛУСА - МАСТЕР

Ред. бр.	НАЗИВ ПРЕДМЕТА	ЈАНУАРСКО-ФЕБРУАРСКИ		АПРИЛСКИ	ЈУНСКИ		СЕПТЕМБАРСКИ		ОКТОБАРСКИ	САЛА
		Датум I	Датум II	Датум I	Датум I	Датум II	Датум I	Датум II	Датум	
1.	Методологија НИР-а	24.01. у 16 ⁰⁰	10.02. у 16 ⁰⁰	07.04. у 16 ⁰⁰	23.06. у 16 ⁰⁰	07.07. у 16 ⁰⁰	05.09. у 16 ⁰⁰	19.09. у 16 ⁰⁰	10.10. у 16 ⁰⁰	13
2.	Модели, симулације и анимације у саобраћају	07.02. у 16 ⁰⁰	23.02. у 16 ⁰⁰	13.04. у 16 ⁰⁰	29.06. у 16 ⁰⁰	12.07. у 16 ⁰⁰	30.08. у 16 ⁰⁰	13.09. у 16 ⁰⁰	13.10. у 16 ⁰⁰	13
3.	Техничка дијагностика моторних возила	03.02. у 16 ⁰⁰	17.02. у 16 ⁰⁰	12.04. у 16 ⁰⁰	22.06. у 16 ⁰⁰	06.07. у 16 ⁰⁰	01.09. у 16 ⁰⁰	15.09. у 16 ⁰⁰	06.10. у 16 ⁰⁰	14
4.	Изборни предмет 1: 1.1. Телематски системи у друмском саобраћају 1.2. Саобраћајне мреже	27.01. у 16 ⁰⁰	14.02. у 16 ⁰⁰	04.04. у 16 ⁰⁰	13.06. у 16 ⁰⁰	30.06. у 16 ⁰⁰	29.08. у 16 ⁰⁰	12.09. у 16 ⁰⁰	03.10. у 16 ⁰⁰	14
5.	Изборни предмет 2: 2.1. Терминали и паркирање 2.2. Системи транспорта путника 2.3. Систем транспорта робе	30.01. у 16 ⁰⁰	13.02. у 16 ⁰⁰	03.04. у 16 ⁰⁰	16.06. у 16 ⁰⁰	03.07. у 16 ⁰⁰	04.09. у 16 ⁰⁰	18.09. у 16 ⁰⁰	04.10. у 16 ⁰⁰	14
6.	Изборни предмет 3: 3.1. Прогнозе у саобраћају 3.2. Регулисање и управљање саобраћајем 3.3. Саобраћајно пројектовање – инжењеринг уличних система	31.01. у 16 ⁰⁰	15.02. у 16 ⁰⁰	10.04. у 16 ⁰⁰	28.06. у 16 ⁰⁰	11.07. у 16 ⁰⁰	06.09. у 16 ⁰⁰	20.09. у 16 ⁰⁰	09.10. у 16 ⁰⁰	14
7.	Изборни предмет 4: 4.1. Пројектовање система одржавања возних паркова 4.2. Експертизе саобраћајних незгода 4.3. Базе података у саобраћају 4.3. Базе података	06.02. у 16 ⁰⁰	20.02. у 16 ⁰⁰	06.04. у 16 ⁰⁰	21.06. у 16 ⁰⁰	05.07. у 16 ⁰⁰	07.09. у 16 ⁰⁰	21.09. у 16 ⁰⁰	06.10. у 16 ⁰⁰	14
8.	Системи возова великих брзина	03.02. у 16 ⁰⁰	17.02. у 16 ⁰⁰	12.04. у 16 ⁰⁰	22.06. у 16 ⁰⁰	06.07. у 16 ⁰⁰	01.09. у 16 ⁰⁰	15.09. у 16 ⁰⁰	06.10. у 16 ⁰⁰	15
9.	Изборни предмет 1: 1.1. Одабрана поглавља из тех.експлоатације жељ.саобраћаја	27.01. у 16 ⁰⁰	14.02. у 16 ⁰⁰	04.04. у 16 ⁰⁰	13.06. у 16 ⁰⁰	30.06. у 16 ⁰⁰	29.08. у 16 ⁰⁰	12.09. у 16 ⁰⁰	03.10. у 16 ⁰⁰	15
10.	Изборни предмет 2: 2.2. Система квалитета и услуга у жељезничком саобраћају 2.3. Одабрана поглавља из транспорта робе жељезницом	08.02. у 16 ⁰⁰	22.02. у 16 ⁰⁰	05.04. у 16 ⁰⁰	14.06. у 16 ⁰⁰	28.06. у 16 ⁰⁰	04.09. у 16 ⁰⁰	18.09. у 16 ⁰⁰	04.10. у 16 ⁰⁰	15
11.	Изборни предмет 3: 3.1. Аутоматизација жељезничког саобраћаја кроз информационе технологије 3.2. Експертизе саобраћајних незгода	31.01. у 16 ⁰⁰	15.02. у 16 ⁰⁰	10.04. у 16 ⁰⁰	28.06. у 16 ⁰⁰	11.07. у 16 ⁰⁰	06.09. у 16 ⁰⁰	20.09. у 16 ⁰⁰	09.10. у 16 ⁰⁰	15
12.	Изборни предмет 4: 4.1. Анализа ризика 4.2. Моделирање у жељезничком саобраћају	06.02. у 16 ⁰⁰	20.02. у 16 ⁰⁰	06.04. у 16 ⁰⁰	21.06. у 16 ⁰⁰	05.07. у 16 ⁰⁰	07.09. у 16 ⁰⁰	21.09. у 16 ⁰⁰	06.10. у 16 ⁰⁰	16
13.	Управљање пројектима у комуникацијама	03.02. у 16 ⁰⁰	17.02. у 16 ⁰⁰	12.04. у 16 ⁰⁰	22.06. у 16 ⁰⁰	06.07. у 16 ⁰⁰	01.09. у 16 ⁰⁰	15.09. у 16 ⁰⁰	06.10. у 16 ⁰⁰	18
14.	Телематски системи	26.01. у 16 ⁰⁰	16.02. у 16 ⁰⁰	07.04. у 16 ⁰⁰	15.06. у 16 ⁰⁰	04.07. у 16 ⁰⁰	05.09. у 16 ⁰⁰	19.09. у 16 ⁰⁰	05.10. у 16 ⁰⁰	18
15.	Изборни предмет 1: 1.1. Електронски системи у саобраћају 1.2. Управљачки информациони системи у транспорту и комуникацијама	27.01. у 16 ⁰⁰	14.02. у 16 ⁰⁰	04.04. у 16 ⁰⁰	13.06. у 16 ⁰⁰	30.06. у 16 ⁰⁰	29.08. у 16 ⁰⁰	12.09. у 16 ⁰⁰	03.10. у 16 ⁰⁰	18
16.	Изборни предмет 2: 2.1. Мултимедијалне комуникације	30.01. у 16 ⁰⁰	13.02. у 16 ⁰⁰	03.04. у 16 ⁰⁰	16.06. у 16 ⁰⁰	03.07. у 16 ⁰⁰	04.09. у 16 ⁰⁰	18.09. у 16 ⁰⁰	04.10. у 16 ⁰⁰	18
17.	Изборни предмет 3: 3.1. Одабрана поглавља из области телекомуникација	31.01. у 16 ⁰⁰	15.02. у 16 ⁰⁰	10.04. у 16 ⁰⁰	28.06. у 16 ⁰⁰	11.07. у 16 ⁰⁰	06.09. у 16 ⁰⁰	20.09. у 16 ⁰⁰	09.10. у 16 ⁰⁰	18
18.	Изборни предмет 4: 4.1. Примјена обновљивих извора енергије у транспортним системима	06.02. у 16 ⁰⁰	20.02. у 16 ⁰⁰	06.04. у 16 ⁰⁰	21.06. у 16 ⁰⁰	05.07. у 16 ⁰⁰	07.09. у 16 ⁰⁰	21.09. у 16 ⁰⁰	06.10. у 16 ⁰⁰	18

19.	<i>Планирање и пројектовање логистичких центара</i>	03.02. y 16⁰⁰	17.02. y 16⁰⁰	12.04. y 16⁰⁰	22.06. y 16⁰⁰	06.07. y 16⁰⁰	01.09. y 16⁰⁰	15.09. y 16⁰⁰	06.10. y 16⁰⁰	13
20.	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Оперативно планирање претоварних процеса 1.2. Моделирање перформанси логистичких система</i>	27.01. y 16⁰⁰	14.02. y 16⁰⁰	04.04. y 16⁰⁰	13.06. y 16⁰⁰	30.06. y 16⁰⁰	29.08. y 16⁰⁰	12.09. y 16⁰⁰	03.10. y 16⁰⁰	13
21.	<i>Изборни предмет 2: 2.2. Моделирање и управљање ланцима снабдијевања 2.3. Методе управљања квалитетом у логистици</i>	30.01. y 16⁰⁰	13.02. y 16⁰⁰	03.04. y 16⁰⁰	16.06. y 16⁰⁰	03.07. y 16⁰⁰	04.09. y 16⁰⁰	18.09. y 16⁰⁰	04.10. y 16⁰⁰	15
22.	<i>Изборни предмет 3: 3.2. Посебне области сити логистике 3.3. Робни терминали</i>	31.01. y 16⁰⁰	15.02. y 16⁰⁰	10.04. y 16⁰⁰	28.06. y 16⁰⁰	11.07. y 16⁰⁰	06.09. y 16⁰⁰	20.09. y 16⁰⁰	09.10. y 16⁰⁰	13
23.	<i>Изборни предмет 4: 4.3. Управљање складшним системима</i>	06.02. y 16⁰⁰	20.02. y 16⁰⁰	06.04. y 16⁰⁰	21.06. y 16⁰⁰	05.07. y 16⁰⁰	07.09. y 16⁰⁰	21.09. y 16⁰⁰	06.10. y 16⁰⁰	15
24.	<i>Одабрана поглавља из софтверског инжењеринга</i>	03.02. y 16⁰⁰	17.02. y 16⁰⁰	12.04. y 16⁰⁰	22.06. y 16⁰⁰	06.07. y 16⁰⁰	01.09. y 16⁰⁰	15.09. y 16⁰⁰	06.10. y 16⁰⁰	14
25.	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Пројектовање и примјена дигиталних система 1.3 Пројектовање и примјена информационих система</i>	27.01. y 16⁰⁰	14.02. y 16⁰⁰	04.04. y 16⁰⁰	13.06. y 16⁰⁰	30.06. y 16⁰⁰	29.08. y 16⁰⁰	12.09. y 16⁰⁰	03.10. y 16⁰⁰	15
26.	<i>Изборни предмет 2: 2.1. Пројектовање микропроцесорских система 2.2. Телематски системи 2.3. Електронски системи у саобраћају</i>	30.01. y 16⁰⁰	13.02. y 16⁰⁰	03.04. y 16⁰⁰	16.06. y 16⁰⁰	03.07. y 16⁰⁰	04.09. y 16⁰⁰	18.09. y 16⁰⁰	04.10. y 16⁰⁰	15
27.	<i>Изборни предмет 3: 3.1. Управљање мрежама и сервисима 3.3. Бежичне сензорске мреже</i>	31.01. y 16⁰⁰	15.02. y 16⁰⁰	10.04. y 16⁰⁰	28.06. y 16⁰⁰	11.07. y 16⁰⁰	06.09. y 16⁰⁰	20.09. y 16⁰⁰	09.10. y 16⁰⁰	15
28.	<i>Изборни предмет 4: 4.1. Паралелни рачунарски системи 4.2. Програмирање корисничких интерфејса</i>	06.02. y 16⁰⁰	20.02. y 16⁰⁰	06.04. y 16⁰⁰	21.06. y 16⁰⁰	05.07. y 16⁰⁰	07.09. y 16⁰⁰	21.09. y 16⁰⁰	06.10. y 16⁰⁰	15
29.	<i>Виша инжењерска математика</i>	06.02. y 16⁰⁰	20.02. y 16⁰⁰	06.04. y 16⁰⁰	21.06. y 16⁰⁰	05.07. y 16⁰⁰	04.09. y 16⁰⁰	18.09. y 16⁰⁰	09.10. y 16⁰⁰	16
30.	<i>Изборни предмет 1: 1.1. Напредна динамика флуида – гасна динамика</i>	27.01. y 16⁰⁰	14.02. y 16⁰⁰	04.04. y 16⁰⁰	13.06. y 16⁰⁰	30.06. y 16⁰⁰	29.08. y 16⁰⁰	12.09. y 16⁰⁰	03.10. y 16⁰⁰	16
31.	<i>Изборни предмет 2: 2.1. Надопуњење мотора СУС 2.3. Моделирање процеса у моторима</i>	30.01. y 16⁰⁰	13.02. y 16⁰⁰	03.04. y 16⁰⁰	16.06. y 16⁰⁰	03.07. y 16⁰⁰	05.09. y 16⁰⁰	19.09. y 16⁰⁰	04.10. y 16⁰⁰	16
32.	<i>Изборни предмет 3: 3.1. Системи активне сигурности возила 3.2. Возила посебне наміјене 3.3. Анализа хаварија</i>	31.01. y 16⁰⁰	15.02. y 16⁰⁰	10.04. y 16⁰⁰	28.06. y 16⁰⁰	11.07. y 16⁰⁰	06.09. y 16⁰⁰	20.09. y 16⁰⁰	05.10. y 16⁰⁰	16
33.	<i>Изборни предмет 4: 4.3. Неконвенционални погони</i>	03.02. y 16⁰⁰	17.02. y 16⁰⁰	12.04. y 16⁰⁰	22.06. y 16⁰⁰	06.07. y 16⁰⁰	01.09. y 16⁰⁰	15.09. y 16⁰⁰	06.10. y 16⁰⁰	16

ДЕКАН:
Проф. др Зоран Ђургуз