

# СЕПТЕМБАРСКИ ИСПИТНИ РОК

## 1. термин

### I семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Анализа 1	01.09. у 10:00ч	08.09. у 8:00ч
Увод у алгебру	04.09. у 10:00ч	14.09. у 11:30ч
Механика	02.09. у 10:00ч	09.09.
Теорија скупова	05.09. у 10:00ч	13.09. у 12:00ч
Основи програмирања	06.09. у 10:00ч	<b>15.09. у 12:00ч</b>

### II семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Анализа 2	02.09. у 10:00ч	08.09. у 8:00ч
Аналитичка геометрија	04.09. у 10:00ч	12.09. у 10:00ч
Алгоритми и структуре података	06.09. у 10:00ч	<b>15.09. у 12:00ч</b>
Термодинамика	01.09. у 10:00ч	11.09. у 13:00ч
Рачунарски практикум	05.09. у 10:00ч	13.09. у 8:00ч
Практикум механике и термодинамике	-	09.09.
И: Теорија бројева	07.09. у 10:00ч	12.09. у 12:00ч

### III семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Анализа 3	04.09. у 10:00ч	13.09. у 12:00ч
Линеарна алгебра 1	02.09. у 10:00ч	11.09. у 12:00ч
Геометрија 1	06.09. у 10:00ч	08.09. у 12:00ч
Комбинаторика	05.09. у 10:00ч	12.09. у 12:00ч
Објектно оријентисано програмирање	01.09. у 10:00ч	13.09. у 8:00ч
Електромагнетизам	04.09.	11.09.

### IV семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Анализа 4	05.09. у 10:00ч	13.09. у 12:00ч
Линеарна алгебра 2	01.09. у 10:00ч	12.09. у 10:00ч
Геометрија 2	01.09. у 10:00ч	08.09. у 12:00ч
Оперативни системи	04.09. у 10:00ч	13.09. у 8:00ч
Оптика	04.09.	11.09.
Практикум електромагнетизма и оптике	-	09.09.
И: Неједнакости	06.09. у 10:00ч	08.09. у 12:00ч

### V семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Диференцијалне једначине	04.09. у 10:00ч	12.09. у 10:00ч
Топологија	05.09. у 10:00ч	08.09. у 12:00ч
Комплексна анализа	06.09. у 10:00ч	11.09. у 12:00ч
Педагогија и психологија	04.09. у 10:00ч	04.09. у 11:00ч
Атомска и молекуларна физика	02.09.	05.09.
Основи теоријске механике	04.09.	06.09.
Базе података	01.09. у 10:00ч	13.09. у 8:00ч
Информациони системи	02.09. у 10:00ч	<b>15.09. у 12:00ч</b>

### VI семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Нумеричке методе	07.09. у 10:00ч	11.09. у 12:00ч
Једачине математичке физике (Парцијалне диференцијалне једначине)	01.09. у 10:00ч	08.09. у 8:00ч
Реална анализа	05.09. у 10:00ч	13.09. у 12:00ч
Теорија графова	06.09. у 10:00ч	12.09. у 12:00ч
Програмски језици	02.09. у 10:00ч	13.09. у 8:00ч
Основи електродинимике	04.09. у 10:00ч	09.09.
Квантна физика	02.09. у 10:00ч	09.09.
И: Конвексне функције	04.09. у 10:00ч	13.09. у 12:00ч

## VII семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Методика наставе математике 1	06.09. у 10:00ч	13.09. у 10:00ч
Методика наставе рачунарства 1	02.09. у 10:00ч	<b>15.09. у 12:00ч</b>
Методика наставе физике 1	-	11.09.
Алгебра	04.09. у 10:00ч	14.09. у 11:30ч
Диференцијална геометрија	05.09. у 10:00ч	08.09. у 8:00ч
Мултимедијални системи	01.09. у 10:00ч	<b>15.09. у 12:00ч</b>
Физика чврстог стања	02.09. у 10:00ч	11.09. у 13:00ч
Статистичка физика	01.09. у 10:00ч	09.09.
И: Специјалне функције	07.09. у 10:00ч	12.09. у 10:00ч

## VIII семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Методика наставе математике 2	04.09. у 10:00ч	13.09. у 10:00ч
Методика наставе рачунарства 2	06.09. у 10:00ч	<b>15.09. у 12:00ч</b>
Вјероватноћа и статистика	01.09. у 10:00ч	08.09. у 8:00ч
Виша геометрија	05.09. у 10:00ч	08.09. у 12:00ч
Рачунарска графика	02.09. у 10:00ч	<b>15.09. у 12:00ч</b>
Историја физике	02.09.	05.09.
Основи субатомске физике	04.09.	06.09.
И: Историја математике	-	08.09. у 8:00ч

Студенти који студирају по старом програму прије пријаве испита нека се јаве одговарајућем предметном асистенту.