

СЕПТЕМБАРСКИ ИСПИТНИ РОК РАСПОРЕД ПИСМЕНИХ ИСПИТА

I семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Анализа 1	4.9. у 10:00	24.9. у 10:00
Увод у алгебру	2.9. у 10:00	21.9.у 10:00
Механика	3.9. у 10:00	22.9. у 10:00
Теорија скупова	6.9. у 10:00	23.9. у 10:00
Основи програмирања	1.9. у 8:00	20.9. у 8:00

II семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Анализа 2	1.9. у 10:00	7.2. у 10:00
Аналитичка геометрија	4.9. у 10:00	23.9.у 10:00
Алгоритми и структуре података	4.9. у 10:00	25.9. у 10:00
Термодинамика	3.9. у у 10:00	22.9. у 10:00
Рачунарски практикум	1.2. у 8:00	27.9. у 8:00
Практикум механике и термодинамике	7.9. у 10:00	25.9. у 10:00
И: Теорија бројева	2.9. у у 10:00	21.9. у 10:00

III семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Анализа 3	6.9. у 10:00	23.9.у 10:00
Линеарна алгебра 1	4.9. у 10:00	24.9. у 10:00
Геометрија 1	2.9. у у 10.00	21.9.у 10:00
Комбинаторика	3.9. у 10:00	22.9.у 10:00
Објектно оријентисано програмирање	1.9. у 8:00	20.9.у 8:00
Електромагнетизам	1.2. у 10:00	27.9. у 10:00

IV семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Анализа 4	3.9. у 10:00	22.9.у 10:00
Линеарна агебра 2	1.9. у 10:00	20.9.у 10:00
Геометрија 2	2.9. у у 10:00	21.9. у 10:00
Оперативни системи	4.9. у 10:00	25.9. у 10:00
Оптика	1.2. у 10:00	27.9. у 10:00
Практикум електромагнетизма и оптике	7.9. у 12:00	25.9. у 12:00
И: Интернет програмирање	1.2 у 10:00	27.9. у 10:00

V семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Диференцијалне једначине	1.9. у 10:00	20.9. у 10:00
Топологија	3.9. у 10:00	22.9. у 10.00
Комплексна анализа	6.9. у 10:00	23.9.у 10.00
Педагогија и психологија		
Атомска и молекуларна физика	1.2. у 10:00	27.9. у 10:00

Основи теоријске механике	7.9. у 10:00	25.9. у 10:00
Базе података	4.9. у 10:00	25.9. у 10:00
Информациони системи	2.9. у у 10:00	27.1. у 10:00

VI семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Нумеричке методе	4.9. у 10:00	23.9. у 10:00
Једначине математичке физике (Парцијалне диференцијалне једначине)	1.9. у 10:00	20.9.у 10:00
Реална анализа	6.9. у 10:00	23.9. у 10:00
Теорија графова	2.9. у 10:00	21.9. у 10:00
Програмски језици	1.2. у 8:00	27.9. у 8:00
Основи електродинимике	7.9. у 10:00	25.9. у 10:00
Квантна физика	1.2. у 10:00	27.9. у 10:00
И: Конвексне функције	3.9. у 10:00	22.9. у 10:00

VII семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Методика наставе математике 1	По договору	По договору
Методика наставе рачунарства 1	4.9. у 12:00	25.9. у 12:00
Методика наставе физике 1	8.9. у 10:00	27.9. у 10:00
Алгебра	4.9. у 10:00	23.9. у 10:00
Диференцијална геометрија	2.9. у 10:00	21.9.у 10:00
Мултимедијални системи	По договору	По договору
Физика чврстог стања	3.9. у 10:00	22.9. у 10:00
Статистичка физика	7.9. у 10:00	25.9. у 10:00
И: Специјалне функције	6.9. у 10:00	23.9.у 10:00

VIII семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Методика наставе математике 2	По договору	По договору
Методика наставе рачунарства 2	1.2. у 10:00	27.9. у 10:00
Вјероватноћа и статистика	3.9. у 10:00	22.9.у 10:00
Виша геометрија	2.9. у 10.00	21.9. у 10:00
Рачунарска графика	4.9. у 12:00	25.9. у 12:00
Историја физике	7.9. у 10:00	27.9. у 12:00
Основи субатомске физике	8.9. у 10:00	25.9. у 10:00
И: Историја математике	9.9. у 10:00	28.9. у 10:00

Термин испита из предмета Педагогија и психологија биће објављен накнадно.