

СЕПТЕМБАРСКИ ИСПИТНИ РОК 2024-2025.

РАСПОРЕД ПИСМЕНИХ ИСПИТА

I семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Анализа 1	25.8. у 10:00	16.9. у 10:00
Увод у алгебру	26.8. у 10:00	17.9. у 10:00
Механика	29.8. у 10:00	13.9. у 10:00
Теорија скупова	28.8. у 10:00	18.9. у 10:00
Основи програмирања	27. 8. у 12:00	15. 9. у 12:00

II семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Анализа 2	28.8. у 10:00	16.9. у 10:00
Аналитичка геометрија	26.8. у 10:00	17.9. у 10:00
Алгоритми и структуре података	29.8. у 12:00	13.9. у 10:00
Термодинамика	29.8. у 10:00	13.9. у 10:00
Рачунарски практикум	27. 8. у 12:00	15. 9. у 12:00
Практикум механике и термодинамике	-	-
И: Елементарна математика	1.9. у 10:00	19.9. у 10:00

III семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Анализа 3	28.8. у 10:00	18.9. у 10:00
Линеарна алгебра 1	26.6. у 10:00	16.9. у 10:00
Геометрија 1	1.9. у 10:00	19.9. у 10:00
Комбинаторика	29.8. у 10:00	20.9. у 10:00
Објектно оријентисано програмирање	27. 8. у 12:00	15. 9. у 12:00
Електромагнетизам	27.8. у 10:00	15.9. у 10:00

IV семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Анализа 4	28.8. у 10:00	18.9. у 10:00
Линеарна алгебра 2	26.8. у 10:00	16.9. у 10:00
Геометрија 2	1.9. у 10:00	19.9. у 10:00
Оперативни системи	29.8. у 12:00	13.9. у 10:00
Оптика	29.8. у 10:00	13.9. у 10:00
Практикум електромагнетизма и оптике	-	-
И: Интернет програмирање	-	-

V семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Диференцијалне једначине	25.8. у 10:00	15.9. у 10:00
Топологија	27.8. у 10:00	17.9. у 10:00
Комплексна анализа	28.8. у 10:00	18.9. у 10:00
Педагогија и психологија	26.8. у 10:00	16.9. у 10:00
Атомска и молекуларна физика	29.8. у 10:00	19.9. у 10:00

Основи теоријске механике	2.9. у 10:00	13.9. у 10:00
Базе података	29.8. у 12:00	13.9. у 10:00
Информациони системи	-	-

VI семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Нумеричке методе	26.8. у 10:00	16.9. у 10:00
Једачице математичке физике (Парцијалне диференцијалне једначине)	29.8. у 10:00	13.9. у 10:00
Реална анализа	25.8. у 10:00	15.9. у 10:00
Теорија графова	1.9. у 10:00	20.9. у 10:00
Програмски језици	27. 8. у 12:00	15. 9. у 12:00
Основи електродинимике	27.8. у 10:00	15.9. у 10:00
Квантна физика	2.9. у 10:00	19.9. у 10:00
И: Рачунарске мреже	27. 8. у 12:00	15. 9. у 12:00

VII семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Методика наставе математике 1	2.9. у 10:00	19.9. у 10:00
Методика наставе рачунарства 1	29.8. у 12:00	13.9. у 10:00
Методика наставе физике 1	-	-
Алгебра	26.8. у 10:00	16.9. у 10:00
Диференцијална геометрија	28.8. у 10:00	18.9. у 10:00
Мултимедијални системи	-	-
Физика чврстог стања	29.8. у 10:00	13.9. у 10:00
Статистичка физика	25.8. у 10:00	15.9. у 10:00
И: Специјалне функције	25.8. у 10:00	15.9. у 10:00

VIII семестар

ПРЕДМЕТ	1. термин	2.термин
Методика наставе математике 2	-	-
Методика наставе рачунарства 2	27. 8. у 12:00	15. 9. у 12:00
Вјероватноћа и статистика	28.8. у 10:00	18.9. у 10:00
Виша геометрија	1.9. у 10:00	19.9. у 10:00
Рачунарска графика	29.8. у 12:00	13.9. у 10:00
Историја физике	-	-
Основи субатомске физике	25.8. у 10:00	15.9. у 10:00
И: Историја математике	-	-