

АПРИЛСКИ ИСПИТНИ РОК
2. ТЕРМИН
РАСПОРЕД ПИСМЕНИХ ИСПИТА

I семестар

ПРЕДМЕТ	2. термин
Анализа 1	18.4. у 14:00
Увод у алгебру	19.4. у 14:00
Механика	21.4. у 14:00
Теорија скупова	26.4. у 14:00
Основи програмирања	27.4. у 15:00

II семестар

ПРЕДМЕТ	2. термин
Анализа 2	19.4. у 14:00
Аналитичка геометрија	18.4. у 14:00
Алгоритми и структуре података	21.4. у 8:30
Термодинамика	21.4. у 14:00
Рачунарски практикум	27.4. у 15:00
Практикум механике и термодинамике	-
И: Теорија бројева	20.4. у 14:00

III семестар

ПРЕДМЕТ	2. термин
Анализа 3	26.4. у 14:00
Линеарна алгебра 1	18.4. у 14:00
Геометрија 1	20.4. у 14:00
Комбинаторика	21.4. у 14:00
Објектно оријентисано програмирање	27.4. у 15:00
Електромагнетизам	22.4. у 14:00

IV семестар

ПРЕДМЕТ	2. термин
Анализа 4	21.4. у 14:00
Линеарна алгебра 2	19.4. у 14:00
Геометрија 2	20.4. у 14:00
Оперативни системи	21.4. у 8:30
Оптика	22.4. у 14:00
Практикум електромагнетизма и оптике	-
И: Неједнакости	26.4. у 14:00

V семестар

ПРЕДМЕТ	2. термин
Диференцијалне једначине	19.4. у 14:00
Топологија	21.4. у 14:00
Комплексна анализа	26.4. у 14:00
Педагогија и психологија	26.4. у 13:00
Атомска и молекуларна физика	22.4. у 14:00

Основи теоријске механике	27.4. у 14:00
Базе података	21.4. у 8:30
Информациони системи	По договору

VI семестар

ПРЕДМЕТ	2. термин
Нумеричке методе	18.4. у 14:00
Једначине математичке физике (Парцијалне диференцијалне једначине)	21.4. у 14:00
Реална анализа	26.4. у 14:00
Теорија графова	20.4. у 14:00
Програмски језици	27.4. у 15:00
Основи електродинимике	22.4. у 14:00
Квантна физика	27.4. у 14:00
И: Конвексне функције	21.4. у 14:00

VII семестар

ПРЕДМЕТ	2. термин
Методика наставе математике 1	26.4. у 14:00
Методика наставе рачунарства 1	21.4. у 8:30
Методика наставе физике 1	21.4. у 14:00
Алгебра	18.4. у 14:00
Диференцијална геометрија	20.4. у 14:00
Мултимедијални системи	По договору
Физика чврстог стања	21.4. у 14:00
Статистичка физика	22.4. у 14:00
И: Специјалне функције	26.4. у 14:00

VIII семестар

ПРЕДМЕТ	2. термин
Методика наставе математике 2	По договору
Методика наставе рачунарства 2	По договору
Вјероватноћа и статистика	21.4. у 14:00
Виша геометрија	20.4. у 14:00
Рачунарска графика	21.4. у 8:30
Историја физике	-
Основи субатомске физике	22.4. у 14:00
И: Историја математике	-