

ЈАНУАРСКИ ИСПИТНИ РОК

(1.термин)

I семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Анализа 1	22.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч
Увод у алгебру	24.01. у 10:00ч	30.01. у 10:00ч
Механика	25.01. у 10:00ч	01.02. у 10:00ч
Теорија скупова	26.01. у 09:00ч	02.02. у 10:00ч
Основи програмирања	23.01. у 09:00ч	По договору

II семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Анализа 2	23.01. у 09:00ч	30.01. у 10:00ч
Аналитичка геометрија	22.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч
Алгоритми и структуре података	26.01. у 09:00ч	
Термодинамика	25.01. у 10:00ч	01.02. у 10:00ч
Рачунарски практикум	-	По договору
Практикум механике и термодинамике	-	-
И: Теорија бројева	24.01. у 10:00ч	30.01. у 10:00ч

III семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Анализа 3	25.01. у 09:00ч	02.02. у 10:00ч
Линеарна алгебра 1	22.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч
Геометрија 1	24.01. у 10:00ч	30.01. у 10:00ч
Комбинаторика	26.01. у 10:00ч	30.01. у 10:00ч
Објектно оријентисано програмирање	23.01. у 09:00ч	По договору
Електромагнетизам	01.02. у 12:00ч	01.02. у 12:00ч

IV семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Анализа 4	26.01. у 09:00ч	02.02. у 10:00ч
Линеарна алгебра 2	23.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч
Геометрија 2	24.01. у 10:00ч	30.01. у 10:00ч
Оперативни системи	30.01. у 09:00ч	По договору
Оптика	01.02. у 12:00ч	01.02. у 12:00ч
Практикум електромагнетизма и оптике	-	-
И: Неједнакости	25.01. у 09:00ч	30.01. у 10:00ч

V семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Диференцијалне једначине	22.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч
Топологија	25.01. у 09:00ч	02.02. у 10:00ч
Комплексна анализа	26.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч
Педагогија и психологија	23.01. у 10:00ч	-
Атомска и молекуларна физика	24.01. у 10:00ч	26.01. у 10:00ч
Основи теоријске механике	25.01. у 10:00ч	26.01. у 10:00ч
Базе података	30.01. у 09:00ч	По договору
Информациони системи	29.01. у 08:00ч	По договору

VI семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Нумеричке методе	22.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч
Једначине математичке физике (Парцијалне диференцијалне једначине)	23.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч
Реална анализа	26.01. у 09:00ч	02.02. у 10:00ч
Теорија графова	26.01. у 10:00ч	30.01. у 10:00ч
Програмски језици	29.01. у 08:00ч	По договору
Основи електродинимике	24.01. у 10:00ч	26.01. у 10:00ч
Квантна физика	25.01. у 10:00ч	26.01. у 10:00ч
И: Конвексне функције	25.01. у 09:00ч	02.02. у 10:00ч

VII семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Методика наставе математике 1	23.01. у 10:00ч	02.02. у 10:00ч
Методика наставе рачунарства 1	-	По договору
Методика наставе физике 1	25.01. у 10:00ч	26.01. у 10:00ч
Алгебра	22.01. у 09:00ч	30.01. у 10:00ч
Диференцијална геометрија	24.01. у 10:00ч	31.01. у 09:00ч
Мултимедијални системи	29.01. у 10:00ч	По договору
Физика чврстог стања	25.01. у 10:00ч	01.02. у 10:00ч
Статистичка физика	25.01. у 10:00ч	26.01. у 10:00ч
И: Специјалне функције	26.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч

VIII семестар

ПРЕДМЕТ	Писмени	Усмени
Методика наставе математике 2	-	По договору
Методика наставе рачунарства 2	-	По договору
Вјероватноћа и статистика	23.01. у 09:00ч	31.01. у 09:00ч
Виша геометрија	24.01. у 10:00ч	30.01. у 10:00ч
Рачунарска графика	26.01. у 09:00ч	По договору
Историја физике	25.01. у 10:00ч	26.01. у 10:00ч
Основи субатомске физике	25.01. у 10:00ч	26.01. у 10:00ч
И: Историја математике	24.01. у 10:00ч	31.01. у 09:00ч

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