

Распоред испита за јунски и јулски испитни рок
за студенте који студирају
по наставним плановима од 1996. до 2007. године

ПРЕДМЕТ	Јун 9h	Јул 9h
Математичка логика и скупови	21.6.	10.7.
Анализа 1	4.7.	13.7.
Алгебра	25.6. у 14h	11.7.
Аналитичка геометрија	21.6. у 14h	12.7. у 14h
Рачунарство 1	4.7.	13.7.
Дискретна математика	28.6.	9.7.
Основи геометрије	3.7. у 14h	10.7. у 14h
Анализа 2	28.6. у 14h	11.7. у 14h
Рачунарство 2	21.6.	13.7.
Диференцијалне једначине	25.6. у 14h	10.7.
Анализа 3	21.6.	13.7.
Функционална анализа са применама	21.6.	13.7.
Рачунарство 3	25.6. у 14h	10.7.
Архитектура рач. и рач. мреже	4.7.	12.7.
Алгебра и логика у рачунарству	21.6.	13.7.
Операциона истраживања	4.7. у 14h	13.7. у 14h
Парцијалне и интег. једначине	20.6.	11.7.
Топологија	4.7.	12.7.
Алгебра и логика	27.6. у 14h	12.7.
Вероватноћа и статистика	21.6. у 14h	9.7. у 14h
Нумеричка анализа	21.6.	13.7.
Базе података	21.6.	13.7.
Пројектовање прог. и инфор. сист.	4.7.	12.7.
Оперативни системи и конк. прог.	21.6.	13.7.
Вештачка интелигенција и експертни системи	4.7.	12.7.
Теорија функ. компл. пром.	4.7. у 14h	13.7. у 14h
Диференцијална геометрија	2.7. у 14h	11.7. у 14h
Методика наставе математике	18.6. у 14h	9.7. у 14h
Методика наставе информатике	4.7.	12.7.
Специјални курс	22.06. у 14h	10.7. у 14h
Математика 1 (физика)	20.6. у 14h	11.7. у 14h
Математика 2 (физика)	20.6. у 14h	11.7. у 14h
Математика (хемија)	20.6.	11.7.
Основи биостатистике и рачунарства	21.6. у 14h	9.7. у 14h