

Распоред испита за новембарски и децембарски апсолвентски испитни рок за студенте који студирају по наставним плановима од 1996. до 2007. године

ПРЕД МЕТ	Новем бар 15:00 h	Децем бар 15:00 h
Математичка логика и скупови	13.11.	11.12.
Анализа 1	13.11.	11.12.
Алгебра	27.11.	25.12.
Аналитичка геометрија	27.11.	25.12.
Рачунарство 1	13.11.	11.12.
Дискретна математика	13.11.	11.12.
Основи геометрије	27.11.	25.12.
Анализа 2	13.11.	11.12.
Рачунарство 2	13.11.	11.12.
Диференцијалне једначине	13.11.	11.12.
Анализа 3	27.11.	25.12.
Функционална анализа са применама	27.11.	25.12.
Рачунарство 3	13.11.	11.12.
Архитектура рач. и рач. мреже	27.11.	25.12.
Алгебра и логика у рачунарству	13.11.	11.12.
Операциона истраживања	13.11.	11.12.
Парцијалне и интег. једначине	13.11.	11.12.
Топологија	13.11.	11.12.
Алгебра и логика	27.11.	25.12.
Вероватноћа и статистика	27.11.	11.12.
Нумеричка анализа	27.11.	25.12.
Базе података	27.11.	25.12.
Пројектовање прог. и инфор. сист.	13.11.	11.12.
Оперативни системи и конк. прог.	27.11.	25.12.
Вештачка интелигенција и експертни системи	27.11.	25.12.
Теорија функ. компл. пром.	13.11.	11.12.
Диференцијална геометрија	27.11.	25.12.
Методика наставе математике	27.11.	25.12.
Методика наставе информатике	27.11.	25.12.
Специјални курс	27.11.	25.12.
Математика 1 (физика)	27.11.	25.12.
Математика 2 (физика)	27.11.	25.12.
Математика (хемија)	27.11.	25.12.
Основи биостатистике и рачунарства	27.11.	11.12.