

Распоред испита за јунски испитни рок за
студенте математике који
студирају по наставним плановима од 2008.,
2011. и 2016. године

-основне студије-

| Предмет | Јун 9:00h |
|--------------------------------------|----------------|
| Дискретна математика | 28.06. |
| Анализа 1 | 04.07. |
| Енглески језик Б2 | 17.06. |
| Линеарна алгебра 1 | 11.07. |
| Основи програмирања | 09.07. |
| Софтверски алати 2 | 02.07. |
| Математичка логика и теорија скупова | 01.07. |
| Увод у геометрију | 24.06. |
| Енглески језик Б1 | 17.06. |
| Софтверски алати 1 | 19.06. |
| Увод у анализу и алгебру | 21.06. |
| Предмет | Јун 14:00h |
| Геометрија | 10.07. |
| Практикум из програмирања | 05.07. |
| Основи екологије | 27.06. у 9:00 |
| Филозофија природних наука | 18.06. у 9:00 |
| Алгебарске структуре | 12.07. |
| Анализа 3 | 08.07. |
| Аналитичка геометрија | 28.06. |
| Линеарна алгебра 2 | 24.06. |
| Финансијска математика | 01.07. |
| Теорија бројева | 01.07. |
| Анализа 2 | 19.06. |
| Предмет (професорски смер) | Јун 9:00h |
| Нееуклидске геометрије | 04.07. |
| Комбинаторна геометрија | 09.07. |
| Нумеричка математика | 02.07. |
| Функционална анализа | 11.07. |
| Структуре података и алгоритми 1 | 05.07. |
| Педагогија | 17.06. |
| Анализа 4 | 19.06. у 9:00 |
| Психологија | 20.06. у 10:00 |
| Образовни софтвер 1 | 24.06. |
| Диференцијалне једначине | 28.06. |
| Линеарна оптимизација | 21.06. |
| Комбинаторика | 26.06. |
| Предмет (теоријски смер) | Јун 9:00h |
| Структуре података и алгоритми 1 | 05.07. |
| Функционална анализа | 11.07. |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Нееуклидске геометрије | 04.07. |
| Нумеричка математика | 02.07. |
| Педагогија | 17.06. |
| Комбинаторна геометрија | 09.07. |
| Образовни софтвер 1 | 24.06. |
| Диференцијалне једначине | 28.06. |
| Алгебра и логика | 25.06. |
| Анализа 4 | 19.06. у 9:00 |
| Линеарна оптимизација | 21.06. |
| Комбинаторика | 26.06. |
| Предмет (професорски смер) | Јун 14:00h |
| Комплексна анализа | 01.07. |
| Методика у школи | 28.06. |
| Топологија 1 | 08.07. |
| Елементарна математика | 03.07. |
| Диференцијална геометрија | 10.07. |
| Клијентске Web технологије | 05.07. |
| Статистика | 12.07. |
| Методика | 25.06. |
| Базе података 1 | 21.06. |
| Парцијалне и интегралне једначине | 19.06. у 9:00 |
| Историја и филозофија математике | 25.06. |
| Вероватноћа | 27.06. |
| Предмет (теоријски смер) | Јун 14:00h |
| Комплексна анализа | 01.07. |
| Топологија 1 | 08.07. |
| Топологија 2 | 08.07. |
| Статистика | 12.07. |
| Диференцијална геометрија | 10.07. |
| Методика | 25.06. |
| Психологија | 20.06. у 10:00 |
| Парцијалне и интегралне једначине | 19.06. у 9:00 |
| Историја и филозофија математике | 25.06. |
| Вероватноћа | 27.06. |
| Предмет | Јун 9:00h |
| Математика 1 (хемија) | 27.06. |
| Математика 2 (хемија) | 27.06. |
| Математика 1 (физика) | 21.06. |
| Математика 2 (физика) | 27.06. |
| Математика 3(физика) | 20.06. |