

Распоред испита за редовне рокове за студенте који  
студирају по наставним плановима од 2008., 2011. и 2016. године  
-основне студије-

Предмет	Јануар 9:00h	Фебруар 9:00h
Енглески језик 2	21.1. у 14 h	18.2. у 10 h
Дискретна математика	4.2.	21.2.
Анализа 1	13.2.	22.2.
Линеарна алгебра 1	29.1.	19.2.
Основи програмирања	7.2.	20.2.
Софтверски алати 2	25.1.	18.2.
Енглески језик 1	21.1. у 14 h	18.2. у 10 h
Математичка логика и теорија скупова	1.2.	19.2.
Увод у геометрију	6.2.	21.2.
Софтверски алати 1	11.2.	20.2.
Увод у анализу и алгебру	8.2.	22.2.
Предмет	Јануар 14:00h	Фебруар 14:00h
Геометрија	28.1.	19.2.
Алгебарске структуре	25.1.	18.2.
Анализа 3	1.2.	21.2.
Аналитичка геометрија	30.1.	18.2.
Линеарна алгебра 2	6.2.	19.2.
Финансијска математика	13.2.	22.2.
Теорија бројева	13.2.	22.2.
Анализа 2	11.2.	20.2.
Предмет (професорски смер)	Јануар 9:00h	Фебруар 9:00h
Педагогија	22.1.	19.2. у 11h
Елементарна математика	1.2.	22.2.
Нееуклидске геометрије	6.2.	18.2.

Нумеричка математика	30.1.	20.2.
Функционална анализа	25.1.	19.2.
Топологија 1	28.1.	18.2.
Психологија	24.01. у 13h	21.2. у 15h
Анализа 4	13.2. у 12h	22.2. у 12h
Образовни софтвер 1	31.1.	20.2.
Диференцијалне једначине	4.2.	21.2.
Линеарна оптимизација	11.2.	21.2.
Комбинаторика	7.2.	19.2.
<b>Предмет (теоријски смер)</b>	<b>Јануар 9:00h</b>	<b>Фебруар 9:00h</b>
Структуре података и алгоритми 1	1.2.	21.2.
Педагогија	22.1.	19.2. у 11h
Функционална анализа	25.1.	19.2.
Нееуклидске геометрије	6.2.	18.2.
Нумеричка математика	30.1.	20.2.
Топологија 1	28.1.	18.2.
Образовни софтвер 1	31.1.	20.2.
Диференцијалне једначине	4.2.	21.2.
Алгебра и логика	8.2.	19.2.
Анализа 4	13.2. у 12h	22.2. у 12h
Линеарна оптимизација	11.2.	21.2.
Комбинаторика	7.2.	19.2.
<b>Предмет (професорски смер)</b>	<b>Јануар 14:00h</b>	<b>Фебруар 14:00h</b>
Комплексна анализа	25.1.	22.2.
Методика у школи	4.2.	20.2.
Стручна пракса	4.2.	20.2.
Диференцијална геометрија	31.1.	19.2.
Клијентске Web технологије	28.1.	18.2.
Статистика	1.2.	18.2.
Методика	29.1.	19.2.
Базе података 1	5.2.	21.2.
Парцијалне и интегралне једначине	13.2. у 12h	22.2. у 12h

Историја и филозофија математике	7.2.	21.2.
Вероватноћа	11.2.	20.2.
Предмет (теоријски смер)	Јануар 14:00h	Фебруар 14:00h
Комплексна анализа	25.1.	22.2.
Стручна пракса	4.2.	20.2.
Статистика	1.2.	18.2.
Диференцијална геометрија	31.1.	19.2.
Методика	29.1.	19.2.
Психологија	24.01. у 13h	21.2. у 15h
Парцијалне и интегралне једначине	13.2. у 12h	22.2. у 12h
Историја и филозофија математике	7.2.	21.2.
Вероватноћа	11.2.	20.2.
Предмет	Јануар 9:00h	Фебруар 9:00h
Математика 1 (хемија)	31.1. у 11 <sup>15</sup> h	21.2. у 9h
Математика 2 (хемија)	31.1. у 11 <sup>15</sup> h	21.2. у 9h
Математика 1 (физика)	13.2. у 14h	21.2. у 9h
Математика 2 (физика)	28.1.	18.2.
Математика 3(физика)	11.2.	22.2.