

Распоред испита за мартовски, априлски и мајски испитни рок за студенте који студирају по наставним плановима од 2008, 2011. и 2016. године  
-основне студије-

Пријављивање испита за студенте математике и информатике у мартовском испитном року је од 01.03.2023. до 03.03.2023; у априлском року од 05.04.2023. до 07.04.2023; у мајском року од 04.05.2023. до 05.05.2023.			
Предмет	Март 9:00h	Април 9:00h	Мај 9:00h
Математичка логика и теорија скупова	11.03.	28.04.	13.05.
Увод у геометрију	11.03.	22.04.	13.05.
Енглески језик Б1	06.03. у 12h	10.04. у 12h	08.05. у 12h
Софтверски алати 1	25.03.	28.04.	27.05.
Рачунарски системи	25.03.	22.04.	27.05.
Увод у анализу и алгебру	25.03.	28.04.	27.05.
<b>2. година - Рачунарство и примењена математика</b>	<b>Март 14:00h</b>	<b>Април 14:00h</b>	<b>Мај 14:00h</b>
Анализа 2	11.03.	22.04.	13.05.
Аналитичка геометрија	25.03.	28.04.	27.05.
Линеарна алгебра 2	25.03.	22.04.	27.05.
Увод у финансијску математику	11.03.	28.04.	13.05.
Основи програмирања	11.03.	22.04.	13.05.
Практикум из програмирања 3	25.03.	22.04.	27.05.
<b>2. година - Професор математике</b>	<b>Март 14:00h</b>	<b>Април 14:00h</b>	<b>Мај 14:00h</b>
Анализа 2	11.03.	22.04.	13.05.
Аналитичка геометрија	25.03.	28.04.	27.05.
Линеарна алгебра 2	25.03.	22.04.	27.05.
Увод у финансијску математику	11.03.	28.04.	13.05.
Одабрана поглавља елементарне математике	25.03.	28.04.	27.05.
Психологија	09.03. у 12h сала А-1-26	13.04. у 12h сала А-1-26	18.05. у 12h сала А-1-26
Култура говора	14.03. у 10h	18.04. у 10h	16.05. у 10h
Екологија као наука	17.03.	21.04.	19.05.
<b>3. година - Теоријска математика и примене</b>	<b>Март 9:00h</b>	<b>Април 9:00h</b>	<b>Мај 9:00h</b>
Нееуклидске геометрије	25.03.	28.04.	27.05.
Диференцијалне једначине	11.03.	22.04.	13.05.
Биоетика	28.03. у 12h	25.04. у 12h	23.05. у 12h
Анализа 4	25.03.	28.04.	27.05.
Алгебра и логика	25.03.	28.04.	27.05.
<b>3. година - Рачунарство и примењена математика</b>	<b>Март 9:00h</b>	<b>Април 9:00h</b>	<b>Мај 9:00h</b>
Образовни софтвер	11.03.	22.04.	13.05.
Диференцијалне једначине	11.03.	22.04.	13.05.
Математичка логика у рачунарству	25.03.	28.04.	27.05.
Анализа 4	25.03.	28.04.	27.05.
Објектно оријентисано програмирање	11.03.	22.04.	13.05.
Структуре података и алгоритми 2	25.03.	28.04.	27.05.

Алгебра и логика (2016)	25.03.	28.04.	27.05.
3. година - Професор математике	Март 9:00h	Април 9:00h	Мај 9:00h
Анализа 4	25.03.	28.04.	27.05.
Диференцијалне једначине	11.03.	22.04.	13.05.
Образовни софтвер	25.03.	28.04.	27.05.
Педагошка психологија	06.03. у 14h	10.04. у 14h	08.05. у 14h
Основи програмирања	11.03. у 14h	22.04. у 14h	13.05. у 14h
Практикум из програмирања 3	25.03. у 14h	22.04. у 14h	27.05. у 14h
Нееуклидске геометрије	25.03.	28.04.	27.05.
Нацртна и компјутерска геометрија (2016)	11.03.	22.04.	13.05.
4. година - Теоријска математика (2016)	Март 14:00h	Април 14:00h	Мај 14:00h
Топологија 1	11.03.	28.04.	13.05.
Објектно оријентисано програмирање	11.03. у 9h	22.04. у 9h	13.05. у 9h
Парцијалне и интегралне једначине	25.03. у 9h	28.04. у 9h	27.05. у 9h
Историја и филозофија математике	11.03.	28.04.	13.05.
Вероватноћа и статистика 1	11.03.	22.04.	13.05.
Психологија	09.03. у 12h сала А-1-26	13.04. у 12h сала А-1-26	18.05. у 12h сала А-1-26
4. година - Рачунарство и примењена математика	Март 14:00h	Април 14:00h	Мај 14:00h
Паралелно програмирање	11.03.	22.04.	13.05.
Вероватноћа и статистика 1	11.03.	22.04.	13.05.
Комплексна анализа 1	25.03.	28.04.	27.05.
Парцијалне и интегралне једначине	25.03. у 9h	28.04. у 9h	27.05. у 9h
Историја и филозофија математике	11.03.	28.04.	13.05.
Веб програмирање 1	25.03.	22.04.	27.05.
4. година - Професор математике	Март 14:00h	Април 14:00h	Мај 14:00h
Топологија 1 (2016)	11.03.	28.04.	13.05.
Вероватноћа и статистика 1	11.03.	22.04.	13.05.
Комплексна анализа 1	25.03.	28.04.	27.05.
Парцијалне и интегралне једначине	25.03. у 9h	28.04. у 9h	27.05. у 9h
Историја и филозофија математике	11.03.	28.04.	13.05.
Моделирање у настави математике	11.03.	22.04.	13.05.
Елементарна математика (2016)	25.03.	28.04.	27.05.
Предмет	Март	Април	Мај
Математика 1(хемија)	25.03. у 9h	28.04. у 9h	27.05. у 9h
Математика 1 (физика)	25.03. у 9h	28.04. у 9h	13.05. у 14h
Математика 3(физика)	11.03. у 14h	22.04. у 9h	13.05. у 9h