

Распоред испита за октобарски, новембарски и децембарски испитни рок за студенте који студирају по наставним плановима од 2008, 2011, 2016. и 2019. године  
-основне студије-

Пријављивање испита за студенте математике и информатике у октобарском испитном року је од 11.10.2023. до 13.10.2023; у новембарском року од 01.11.2023. до 03.11.2023; у децембарском року од 30.11.2023. до 01.12.2023.			
Предмет	Октобар 9h	Новембар 9h	Децембар 9h
Дискретна математика	21.10.	18.11.	09.12.
Анализа 1	21.10.	18.11.	09.12.
Енглески језик Б2	23.10. у 12h	20.11. у 14h	25.12. у 14h
Линеарна алгебра 1	21.10.	18.11.	09.12.
Увод у програмирање	28.10.	25.11.	23.12.
Софтверски алати 2	28.10.	25.11.	23.12.
Практикум из програмирања 1	21.10.	18.11.	09.12.
<b>2. година - Рачунарство и примењена математика</b>	<b>Октобар 9h</b>	<b>Новембар 9h</b>	<b>Децембар 9h</b>
Геометрија	21.10.	18.11.	09.12.
Архитектура и организација рачунара	21.10.	18.11.	09.12.
Структуре података и алгоритми 1	28.10.	25.11.	23.12.
Алгебарске структуре	28.10.	25.11.	23.12.
Анализа 3	21.10.	18.11.	09.12.
Рачунарске мреже	21.10.	18.11.	09.12.
<b>2. година - Професор математике</b>	<b>Октобар 9h</b>	<b>Новембар 9h</b>	<b>Децембар 9h</b>
Геометрија	21.10.	18.11.	09.12.
Педагогија	18.10. у 11h	22.12. у 12h	20.12. у 12h
Алгебарске структуре	28.10.	25.11.	23.12.
Анализа 3	21.10.	18.11.	09.12.
Одабрана поглавља елементарне математике	21.10.	18.11.	09.12.
<b>2. година - Теоријска математика и примене</b>	<b>Октобар 9h</b>	<b>Новембар 9h</b>	<b>Децембар 9h</b>
Геометрија	21.10.	18.11.	09.12.
Алгебарске структуре	28.10.	25.11.	23.12.
Анализа 3	21.10.	18.11.	09.12.
Развој научне мисли	26.10. у 14h	16.11. у 14h	14.12. у 14h
Елементи теорије бројева	28.10.	25.11.	23.12.
Структуре података и алгоритми 1	28.10.	25.11.	23.12.
<b>3. година - Теоријска математика и примене</b>	<b>Октобар 9h</b>	<b>Новембар 9h</b>	<b>Децембар 9h</b>
Нумеричка математика	21.10.	18.11.	09.12.
Функционална анализа (2016)	28.10.	25.11.	23.12.
Функционална анализа 1	28.10.	25.11.	23.12.
Топологија 1	28.10.	25.11.	23.12.
Базе података 1	28.10.	25.11.	23.12.
Методика наставе математике	21.10.	18.11.	09.12.
Програмски пакети у математици	28.10.	25.11.	23.12.
Структуре података и алгоритми 1 (2016)	28.10.	25.11.	23.12.
Образовни софтвер (2016)	28.10.	25.11.	23.12.
Педагогија (2016)	18.10. у 11h	22.12. у 12h	20.12. у 12h

3. година - Рачунарство и примењена математика	Октобар 9h	Новембар 9h	Децембар 9h
Нумеричка математика	21.10.	18.11.	09.12.
Функционална анализа 1	28.10.	25.11.	23.12.
Теорија бројева и криптографија	28.10.	25.11.	23.12.
Клијентске Web технологије	28.10.	25.11.	23.12.
Методика наставе математике	21.10.	18.11.	09.12.
3. година - Професор математике	Октобар 9h	Новембар 9h	Децембар 9h
Нумеричка математика	21.10.	18.11.	09.12.
Функционална анализа 1	28.10.	25.11.	23.12.
Методика наставе математике	21.10.	18.11.	09.12.
Клијентске Web технологије	28.10.	25.11.	23.12.
Школска педагогија	18.10. y 11h	22.12. y 12h	20.12. y 12h
Функционална анализа (2016)	28.10.	25.11.	23.12.
Структуре података и алгоритми 1 (2016)	28.10.	25.11.	23.12.
Педагогија (2016)	18.10. y 11h	22.12. y 12h	20.12. y 12h
Методика (2016)	21.10.	18.11.	09.12.
4. година - Теоријска математика (2016)	Октобар 9h	Новембар 9h	Децембар 9h
Комплексна анализа	28.09.	25.11.	23.12.
Методика	21.10.	18.11.	09.12.
Диференцијална геометрија	21.10.	18.11.	09.12.
Стручна пракса	21.10.	18.11.	09.12.
Клијентске Web технологије	28.10.	25.11.	23.12.
Вероватноћа и статистика 2	28.10.	25.11.	23.12.
Топологија 2	21.10.	18.11.	09.12.
4. година - Рачунарство и примењена математика	Октобар 9h	Новембар 9h	Децембар 9h
Вероватноћа и статистика 2	28.10.	25.11.	23.12.
Базе података 2	28.10.	25.11.	23.12.
Изборни семинар	21.10.	18.11.	09.12.
Логичко и функцијско програмирање	28.10.	25.11.	23.12.
4. година - Професор математике	Октобар 9h	Новембар 9h	Децембар 9h
Иновације у настави математике	21.10.	18.11.	09.12.
Комплексна анализа (2016)	28.09.	25.11.	23.12.
Вероватноћа и статистика 2	28.10.	25.11.	23.12.
Изборни семинар	21.10.	18.11.	09.12.
Структуре података и алгоритми 1	28.10.	25.11.	23.12.
Стручна пракса у школи 3	21.10.	18.11.	09.12.
Стручна пракса (2016)	21.10.	18.11.	09.12.
Диференцијална геометрија (2016)	21.10.	18.11.	09.12.
Базе података 1	28.10.	25.11.	23.12.
Развој научне мисли (2016)	26.10. y 14h	16.11. y 14h	14.12. y 14h
Клијентске Web технологије (2016)	28.10.	25.11.	23.12.
Методика у школи (2016)	21.10.	18.11.	09.12.
Предмет	Октобар 9h	Новембар 9h	Децембар 9h
Математика 1 (хемија)			
Математика 1 (физика)			
Математика 2 (физика)			
Математика 3 (физика)			