

Математички факултет - Припремна настава за упис у школску 2019/2020.

Бр.	Тема	Датум
1.	Бројевни и алгебарски изрази; Процентни рачун	12.01.2019.
2.	Линеарне једначине и неједначине, системи линеарних једначина	19.01.2019.
3.	Квадратне једначине и неједначине, Виетове формуле, системи квадратних једначина	26.01.2019.
4.	Ирационалне једначине и неједначине	02.02.2019.
5.	Аритметички и геометријски низови	09.02.2019.
6.	Комплексни бројеви	23.02.2019.
7.	Експоненцијалне једначине и неједначине, експоненцијална функција	02.03.2019.
8.	Логаритамске једначине и неједначине, логаритамска функција	09.03.2019.
9.	Тест 1; Решавање задатака са теста	16.03.2019.
10.	Геометрија: троугао, четвороугао, круг (2Д)	23.03.2019.
11.	Геометрија: призма, пирамида, лопта, ваљак, купа (3Д)	30.03.2019.
12.	Аналитичка геометрија	06.04.2019.
13.	Тригонометрија: једначине, неједначине, инверзне тригонометријске функције, примене у геометрији	20.04.2019.
14.	Тригонометрија: једначине, неједначине, инверзне тригонометријске функције, примене у геометрији	04.05.2019.
15.	Функције	11.05.2019.
16.	Лимес низа; Лимес функције	18.05.2019.
17.	Биномна формула; Комбинаторика	25.05.2019.
18.	Полиноми; Теорија бројева	02.06.2019. (недеља)
19.	Тест 2; Решавање задатака са теста	08.06.2019.
20.	Пробни пријемни	15.06.2019.