

Табела 8.1. Збирна листа поена по предметима које студент стиче кроз рад у настави и полагањем предиспитних обавеза као и на испиту

Р.Б.	Назив предмета	Настава	Предиспитне обавезе	Завршни испит
1.	Математичка логика и теорија скупова	10	25	65
2.	Математичка анализа 1	0	50	50
3.	Увод у алгебарске структуре	0	50	50
4.	Теорија бројева и полинома	0	50	50
5.	Математичка анализа 2	0	50	50
6.	Елементарна математика 2	0	40	60
7.	Линеарна алгебра	5	40	55
8.	Аналитичка геометрија	0	60	40
9.	Математичка анализа 3	0	60	40
10.	Увод у нумеричку анализу	0	60	40
11.	Геометрија	0	40	60
12.	Математичка анализа 4	0	50	50
13.	Теорија мера и интеграла	0	50	50
14.	Увод у вероватноћу	10	40	50
15.	Математичка статистика	16	24	60
16.	Увод у комплексну анализу	15	45	40
17.	Увод у топологију	5	40	55
18.	Увод у диференцијалне једначине	10	45	45
19.	Функционална анализа	0	50	50
20.	Елементарна математика 1	10	40	50
21.	Коначно димензионални векторски простори	15	45	40
22.	Елементарна геометрија	0	40	60
23.	Метрички простори и Риман-Стилтјесов интеграл	15	45	40
24.	Финансијска математика	0	30	70
25.	Увод у програмирање	0	45	55
26.	Педагогија	0	80	20
27.	Историја и филозофија математике	10	30	60
28.	Психологија	15	25	60
29.	Енглески језик	0	60	40
30.	Програмски пакети у настави математике	0	70	30
31.	Методи нацртне геометрије	0	40	60