

### ТЕОРИЈА ЕЛЕКТРИЧНИХ КОЛА 1

Завршни испит

	Инд.	Презиме и име	НВ	К1	К2	К12	НВК12	Т	Σ	Оц.	Датум
1.	1863	Благојевић Марко	6	36,5		36,5	42,5	20	62,5	7	03.10.2019.
2.	1807	Којић Јована	4	32 усл.		32	36	15	51	6	03.10.2019.
3.	1832	Моћић Теодора	7	35 усл.		35	42	15	57	6	21.10.2019.
4.	1777	Пејичић Свјетлана	5	32,5 усл.		32,5	37,5	18	55,5	6	21.10.2019.

### ТЕОРИЈА ЕЛЕКТРИЧНИХ КОЛА 2

Завршни испит

	Инд.	Презиме и име	НВ	К1	К2	К12	НВК12	Т	Σ	Оц.	Датум
1.	1873	Благојевић Вања	3	18,5	15	33,5	36,5	15	51,5	6	10.10.2019.
2.	1840	Ђурђић Јован	2	39		39	41	<15	-	-	-
3.	1807	Којић Јована	7	15	17	32	39	20	59	6	10.10.2019.
4.	1884	Кошарац Ана	9	32,5 усл.		32,5	41,5	22	63,5	7	25.10.2019.
5.	1886	Мандић Марко	5	15	16	31	36	<15	-	-	-
6.	1735	Милошевић Славица	0	18	18	36	36	16	52	6	10.10.2019.
7.	1894	Митрић Милан	5	32 усл.		32	37	<15	-	-	-
8.	1832	Моћић Теодора	10	37		47	47	<15	-	-	-
9.	1855	Радовановић Дајана	4	32 усл.		32	36	<15	-	-	-

Предметни наставник  
Доц. др Божидар Поповић

Напомена: Увид у радове у петак 08.11.2019. од 09:00 до 10:00 часова.

У **понедељак 11.11.2019.** у **13** часова биће организован **последњи** завршни дио испита из ТЕК 2 у школској 18/19 години.