

Интернет технологије
(шифра предмета 117038; ESPB: 6)

данашњи датум: **1/31/2019**
датум ажурирања: **1/31/2019**

Студијски програм: Електротехника у саобраћају			Укупно радних недеља										15	
			Максималан број поена за присуство предавањима и вежбама										10	
			Максималан број поена на предиспитним обавезама										40	
			Максималан број поена на испиту										50	
РБ	Број индекса	Презиме и име	Предавања (%)	Вежбе (%)	Укупно (поена)	Колоквијум (max 20)	Датум	Семинарски рад (max 20)	Датум	Услов за испит	Испит (25-50)	Рок	Укупно бодова	Коначна оцена
1	2017/1 03-02	Маринковић Михајло	0	0	0					НЕ			0	нема оцене
2	2017/1 03-03	Костић Слађан	73.3	20	5	17	17.01.19	17	16.01.19	ДА	45	ЈАН19	84	8 (врло добар)
3	2017/1 03-04	Костић Милош	46.7	26.7	4	10	17.01.19	17	16.01.19	ДА	35	ЈАН19	66	7 (добар)
4	2017/1 03-05	Палић Вукашин	6.67	0	0					НЕ			0	нема оцене
5	2017/1 03-08	Васић Никола	0	6.67	0	19	17.01.19			НЕ			19	нема оцене
6	2017/1 03-09	Јовановић Иван	46.7	40	4	18	17.01.19	20	10.01.19	ДА	45	ЈАН19	87	9 (изузетно добар)
7	2017/1 03-10	Станисављевић Марко	0	0	0					НЕ			0	нема оцене
8	2017/1 03-13	Котарица Младен	60	20	4	18	17.01.19	19	19.01.19	ДА	45	ЈАН19	86	9 (изузетно добар)
9	2017/1 03-14	Доватов Немања	60	6.67	3	18	17.01.19	18	27.01.19	ДА			39	нема оцене
10	2017/1 03-19	Нешић Јелена	0	0	0					НЕ			0	нема оцене
11	2017/1 03-21	Ђајић Иван	6.67	0	0					НЕ			0	нема оцене
12			0	0	0					НЕ			0	нема оцене

Упис оцена и увид у радове у термину консултација

Предметни наставник
др Драгица Јовановић

Београд, 01.02.2019.

Асистент
Марко Бурсаћ