

РЕЗУЛТАТИ ИСПИТА ИЗ ФИЗИКЕ 1
јулски 1 испитни рок 2016/17. (Група ПЗ)

Бр. Инд.	Презиме и име	Бр. п.	Бр. п.	ПР	Ук. бр. п.	Оцена
		И	К2		(/100)	
2011/0419	Спасић Милош					Н
2012/0548	Тошић Алексеј					Н
2013/0236	Стевановић Филип	6			2	5
2013/0440	Цветковић Катарина					Н
2014/0573	Прибић Стефан					Н
2014/0627	Марковић Игор					Н
2015/0055	Радовановић Владимир					Н
2015/0249	Шилџеговић Милан	53			18	5
2015/0288	Станојевић Александра	129			43	5
2015/0304	Танасковић Јана	20			7	5
2015/0453	Плавшић Иван					Н
2015/0511	Стојановић Милица		33		34	5
2015/0520	Студовић Мирко					Н
2015/0569	Филиповић Стефан					Н
2015/0592	Родић Јелена		88		61	7
2015/0600	Савановић Стефан					Н
2015/0610	Чавић Стефан					Н
2016/0007	Стојановић Сава					Н
2016/0008	Радовановић Стефан	10		11	7	5
2016/0028	Поњавић Ђорђе		127		65	7
2016/0100	Пантовић Немања					Н
2016/0152	Плескоњић Дејана	1		25	9	5
2016/0234	Радевић Борис	102			34	5
2016/0244	Шелкен Димитрије					Н
2016/0250	Скерлић Лука		137		61	7
2016/0253	Торлак Жељана		78		53	6
2016/0272	Радивојевић Лука					Н
2016/0297	Раковић Антоније					Н
2016/0318	Пастор Ана					Н
2016/0341	Цветковић Вања		10	18	21	5
2016/0365	Томовић Јана					Н
2016/0369	Шакота Бојана		83		44	5
2016/0404	Џумпф Иван	122		19	47	5
2016/0437	Ђирић Александар	11			4	5
2016/0459	Ђирић Војислав	52			18	5
2016/0478	Роган Александар					Н
2016/0481	Слијепчевић Катарина	52			18	5
2016/0493	Ристић Стефан	3			1	5
2016/0506	Поповић Вељко					Н
2016/0524	Шешељ Милош	4			2	5
2016/0528	Станковић Милош					Н
2016/0534	Стојановић Стефан		21		19	5
2016/0538	Сандић Јован		36	12	27	5
2016/0545	Ђосић Лазар					Н
2016/0552	Ђеранић Катарина					Н
2016/0563	Раденковић Милена	80			27	5
2016/0580	Русић Ивана	18			6	5
2016/0582	Станојевић Викторија					Н
2016/0605	Ружић Илија					Н
2016/0614	Радосављевић Марко	108			36	5
2016/0662	Читаковић Никола		94		51	6

Максималан број поена добијених за II колоквијум је 200, а за интегрални испит 300 поена.
Оцена је одређена према укупном броју поена (од 100 могућих: /100), који се рачуна према:
 $(K1+K2+ПР)/3$ или $(И+ПР)/3$.

Студенти могу видети своје радове у уторак 20.06.2017. у времену од 11.15 до 12.00 у соби 100.
У исто време је упис оцена у индексе.