

Резултати испита из Простирања оптичких таласа
Јул 2020.

- (1) Број освојених бодова на 1.Парцијалном Испиту је дат у %.
- (2) Број освојених бодова на 2.Парцијалном Испиту је дат у %
- (3) Број освојених бодова на Интегралном Испиту је дат у %
- (4) Присуство је нормирано на 12 термина (100% макс 10 бодова)
- (5) Домаћи задаци (макс 5 x 2 бода)

*Укупан број бодова је $(1) \times 0.3 + (2) \times 0.7 + (4) \times 0.1 + (5)**$

*Или $(3) + (4) \times 0.1 + (5)**$

*Макс. укупан број бодова је 110

****Није обавезно**

Оцене: <50.6 (пет), 50.6 <=(шест)<60.6, 60.6 <=(седам)<70.6, 70.6 <=(осам)<80.6, 80.6 <=(девет)<90.6, 90.6 <=(десет)<=110

13E063ПОТ

Бр.	Број индекса	Презиме	Име	1.ПИ (%)	2.ПИ (%)	ИНТ (%)	Присуство (%)	ДЗ	Поени / Оцена
1	1988/0367	Кандић	Светлана						
2	2012/0407	Грбић	Немања	38	48		100	8	63 / 7 (седам)
3	2013/0281	Протић	Вера	63	43		100	8	67 / 7 (седам)
4	2015/0205	Тунић	Милан						
5	2016/0049	Тасић	Никола			90	100		100 / 10 (десет)
6	2016/0052	Миљковић	Хелена			Признање испита на основу положених сличних предмета на ФФ			10 (десет)
7	2016/0071	Ђорђевић	Стефан			Признање испита на основу положених сличних предмета на ФФ			10 (десет)
8	2017/0404	Симић	Небојша	50	68		100		72.6 / 8 (осам)

Београд, 7. Јул 2020.

др Јован Цветић