

Мастер студије - Општа физика: I година
зимски семестар 2013/2014. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10						9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12				Квантна теоријска физика (вежбе) 750 Д. Лагас		11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14	Квантна теоријска физика (предавања) 644 М. Бурић	Лабораторија физике у школи II (предавања) 22 М. Митровић		Лабораторија физике у школи II (вежбе) 22 С. Ивковић		13 до 14
14 до 15						14 до 15
15 до 16			Физика ласера и јонизованих гасова (предавања) 750 М. Кураица			15 до 16
16 до 17						16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21

Мастер студије - Општа физика: II година

зимски семестар 2013/2014. године

време	ПОНЕДЕЉАК	УТОРАК	СРЕДА	ЧЕТВРТАК	ПЕТАК	време
8 до 9						8 до 9
9 до 10	Физика језгра и честица А (предавања) 750 М. Димитријевић			Физика језгра и честица А (предавања) 750 М. Димитријевић	Основи електродинамике (вежбе) 644 З. Поповић	9 до 10
10 до 11						10 до 11
11 до 12			Физика језгра и честица А (рач. вежбе) 750			11 до 12
12 до 13						12 до 13
13 до 14						13 до 14
14 до 15		Основи електродинамике (предавања) 661 З. Борјан				14 до 15
15 до 16						15 до 16
16 до 17						16 до 17
17 до 18						17 до 18
18 до 19						18 до 19
19 до 20						19 до 20
20 до 21						20 до 21