

СЕДМИЧЕН РАЗПИС

Магистри МФ-III, ФЯЕЧ, МЕИТ, ТМФ и КЕЛТ

зимен семестър на уч. 2015/2016 год.

		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20
Понеделник	МФ-III												
	ФЯЕЧ												
	МЕИТ												
	ТМФ												
	БМУ										Зад К л+с А410/Б428 Изб К л+с А410/Б428		
Вторник	МФ III												
	ФЯЕЧ												
	МЕИТ		ФДПП л+с Б216 Ст. Русев				ФОКФМТ л Б216 Цв. Велинов			СПНИ л+пр Б221 Р. Бездушний			
	ТМФ												
	БМУ										Зад К л+с А410/Б428 Изб К л+с А410/Б428		
		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20

		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20
Сряда	МФ III			СОРМБИ / пр		СОРМБИ л+с В15			МРТ л+пр С. Аврамова-Чолакова ВМА				
	ФЯЕЧ												
	МЕИТ		СИС л+пр Н. Джерманова					ФОКФМТ пр		Изб К л+пр			
	ТМФ	Изб К л+с А303											
	БМУ										Зад К л+с А410/Б428 Изб К л+с А410/Б428		
Четвъртък	МФ												
	ФЯЕЧ												
	МЕИТ						АМИМСМЕ пр /		ММПИП пр /		СПНИ л+пр Б21		
	ТМФ								Изб к л+с В44				
	БМУ										Зад К л+с А410/Б428 Изб К л+с А410/Б428		
		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20

		8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20
Петък	МФ-III					МЙЛ л А315 К. Митев		МЙЛ пр					
	ФЯЕЧ												
	МЕИТ		АМИМСМЕ л Б216 Е. Вълчева			АМИМСМЕ пр /			Изб к л+пр				
	ТМФ		Изб к л+с А201					Изб к л+с В44					
	БМУ										Зад К л+с А410/Б428 Изб К л+с А410/Б428		

Бел. :

- 1) (*)Специалност БМУ – редовно и задочно обучение ще провежда занятията си в А410 и в Б 428 по график, изложен пред А410

Студентите от другите специалности трябва да се свържат със съответните ръководители на магистратурите

Легенда:

МФ-III –Медицинска физика III^и семестър

ФЯЕЧ – Физика на ядрото и елементарните частици

МЕИТ – Микроелектроника и информационни технологии

ТМФ – Теоретична и математична физика

КЕЛТ – Квантова електроника и лазерни технологии

БМУ – Безжични мрежи и устройства – редовно и задочно обучение

Разписът за магистърските програми е предварителен. Окончателният му вид ще бъде изготвен след приключване на записването в магистърските програми. За повече информация – в съответните катедри.