

Дополнительный конкурс по приему на образовательные программы интернатуры и клинической ординатуры

С 07.07.2014 по 08.08.2014 объявляется дополнительный конкурс на места, оставшиеся вакантными (как бюджетные, так и договорные места) после зачисления по результатам основного конкурса по приему на основные образовательные программы интернатуры и клинической ординатуры. Для этого необходимо подать все документы об участии в дополнительном конкурсе в интернатуру или клиническую ординатуру в комиссию по приему документов в данные сроки.

Вступительные испытания, проводимые в рамках дополнительного приема на основные образовательные программы интернатуры и клинической ординатуры, будут проводиться с 11.08.2014 до 14.08.2014. Точные даты по специальностям будут представлены позднее.

Список направлений и специальностей, по которым объявляется дополнительный конкурс:

Наименования специальностей подготовки	Всего вакантных мест на бюджет	Всего мест на договор (не менее)	Приблизительная дата сдачи вступительного экзамена
ИНТЕРНАТУРА			
1. Клиническая лабораторная диагностика	-	1	12.08
2. Неврология	-	5	12.08, 13.08
3. Педиатрия	-	2	11.08
4. Рентгенология	-	2	12.08, 13.08
5. Терапия	-	2	12.08, 13.08
6. Хирургия	-	1	11.08
7. Управление сестринской деятельностью	-	3	11.08
ОРДИНАТУРА			
1. Акушерство и гинекология	-	2	14.08
2. Анестезиология-реаниматология	1	10	14.08
3. Гематология	-	1	12.08, 13.08
4. Детская кардиология	-	2	11.08
5. Детская хирургия	-	2	11.08

6. Детская эндокринология	-	1	12.08, 13.08
7. Диабетология	1	1	12.08, 13.08
8. Кардиология	-	2	12.08, 13.08
9. Клиническая лабораторная диагностика	-	2	12.08
10. Лабораторная генетика	-	1	12.08
11. Лечебная физкультура и спортивная медицина	2	1	12.08, 13.08
12. Неонатология	-	5	11.08
13. Педиатрия	-	2	11.08
14. Ревматология	-	1	12.08, 13.08
15. Рентгенология	-	2	12.08, 13.08
16. Рентгенэндовазкуля рные диагностика и лечение	-	2	11.08
17. Сердечно-сосудистая хирургия	-	2	11.08
18. Функциональная диагностика	-	2	12.08, 13.08
19. Эндокринология	-	2	12.08, 13.08