**Продлены сроки приема**

**документов на заочную форму обучения в аспирантуре**

**до 10 сентября 2015 года**

ГБОУ ВПО «Астраханский государственный медицинский университет» Минздрава России проводит прием документов на конкурсной основе на обучение по профессиональным образовательным программам высшего образования - программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлениям подготовки кадров высшей квалификации на 2015 – 2016 годы:

30.06.01 Фундаментальная медицина; 32.06.01 Медико-профилактическое дело; 31.06.01 Клиническая медицина, 33.06.01 - Фармацияна **заочную форму обучения**.

**Стоимость заочной формы обучения за счет физического (юридического) лица в 2015-2016 учебном году составляет 15831 рублей 40 копеек в год.**

**Квалификация выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь.**

При поступлении в аспирантуру проводятся вступительные испытания по философии, иностранному языку и дисциплине специальности.

Расписание экзаменов: философия – 3,14 августа; иностранный язык - 7 августа, специальность – 11 августа. Дополнительное расписание вступительных экзаменов в сентябре 2015 года будет размещено на сайте.

Все вступительные испытания проводятся в форме устного экзамена.

Прием документов: с 03.08.2015 г. по 10.09.2015 г. с 9.00 до 15 с понедельника по пятницу, отдел аспирантуры (кабинет 212). Тел. (8512) 52-51-48

Почтовый адрес для направления документов через операторов почтовой связи:

414000, г.Астрахань, ул. Бакинская, 121, ГБОУ ВПО Астраханский ГМУ Минздрава России, приемная комиссия (кабинет №.119).

Прием от поступающих в аспирантуру оригинала диплома специалиста завершается не позднее 01 октября 2015 года.

**После зачисления на обучение обязательным является предоставление следующих документов:**

-медицинская книжка с допуском к работе в учреждении здравоохранения, действительным на период обучения (согласно Постановлению Правительства № 697 от 14.08.2013 г.) (подлинник и ксерокопия);

-сертификат прививок (форма №156у-93) (подлинник и ксерокопия);

- количественный анализ крови на напряженность противокоревого иммунитета.