

**Защита квалификационных работ студентами Учебного центра  
Института белка РАН**

**18 мая 2018 г., 11 часов**

**семинарская Института**

1) Васильева Мария Игоревна <i>дипломная работа</i>	Изучение влияния промоторной области гена RPL32 на mTOR-зависимую регуляцию трансляции	Руководители: Л. П. Овчинников И. А. Елисеева	Рецензент: Ж. А. Афолина
2) Галушко Елена Игоревна <i>дипломная работа</i>	Влияние малых и больших молекул на фибрилlogenез A $\beta$ пептида	Руководитель: О. В. Галзитская	Рецензент: А. Г. Бобылев
3) Смолин Егор Алексеевич <i>дипломная работа</i>	Получение и характеристика клеточной линии НЕК293Т нокаутированной по гену YB-1	Руководители: Л. П. Овчинников Д. Н. Лябин	Рецензент: Н. В. Леконцева
4) Меринова Екатерина Сергеевна <i>дипломная работа</i>	Влияние делеций генов <i>flgA1</i> , <i>flgA2</i> и <i>flgB</i> на формирование и функционирование аппарата подвижности галофильной археи <i>Haloarcula hispanica</i>	Руководители: М. Г. Пятибратов А. В. Галева	Рецензент: Е. Ю. Никонова

# ***Защита квалификационных работ магистрантами биотехнологического факультета МГУ***

***22 мая 2018 г., 11 часов***

***семинарская Института***

5) Гришин Сергей Юрьевич <b><i>магистерская работа</i></b>	Исследование амилоидогенеза аналогов инсулина человека короткого и длительного действия	Руководитель: О. В. Галзитская	Рецензент: Н. С. Катина
6) Сорокин Иван Игоревич <b><i>магистерская работа</i></b>	Визуализация полирибосом методом флуоресцентной микроскопии сверхвысокого разрешения (STORM/PALM)	Руководитель: В. А. Широков	Рецензент: А. А. Минин
7) Немчинова Мария Сергеевна <b><i>магистерская работа</i></b>	Изучение РНК-белковых взаимодействий изолированного антикодонсвязывающего домена глицил-тРНК-синтетазы человека с IRES первого типа	Руководители: А. Д. Никулин Е. Ю. Никонова	Рецензент: М. С. Кондратьев
8) Исрафилова Аймара Байрасовна <b><i>магистерская работа</i></b>	Стимуляция трансляции репортёрной мРНК в присутствии нетранслируемой мРНК	Руководитель: С. Ч. Агаларов	Рецензент: А. А. Гордеев