

Подготовленные к публикации научные работы
(к семинару 27.11.2019)

Статьи

1. Антиоксидантное действие α -липоевой кислоты на окисление фосфатидилхолина, инициированное реакцией фентона

Авторы: С.О. Алясева, Н.Ю. Лотош, А.В. Камаев, А. И. Кулебякина, А.А. Селищева.

Журнал: **Вестник МГУ. Серия "Химия"**

2. Lipoic acid nanoforms on the basis of phosphotidylcholine production and characteristics

Авторы: Andrey Vasilyevich Chekanov, Vasily A. Shchelkogonov, Sveta O. Alyaseva, Natalia Yu. Lotosh, Olga A. Baranova, E. Yu. Solov'eva, Roman A. Kamyshinskii, Roman G. Vasilov, Natalia S. Shastina, E. A. Korepanova, Andrey A. Anosov, Alla A. Selishcheva

Журнал: **European Biophysics Journal**

3. Co-occurring groups of taxa within microbial communities of Moscow subway surfaces

Авторы: Natalia Klimenko, Alexander Tyakht, Stepan Toshchakov, Margarita Shevchenko, Aleksei Korzhenkov, Ebrahim Afshinneko, Christopher Mason, Dmitry Alexeev

Журнал: **Computational and Structural Biotechnology Journal**

4. Синтетические устройства памяти в клетках живых организмов

Авторы: Евтеева М.А., Галченкова М.А.

Журнал: **Биотехнология**

5. Использование спектрофотометрии для изучения вспомогательных пигментов фотосинтезирующих микроорганизмов

Авторы: Намсараев З.Б., Сергеева Я.Э.

Журнал: **Теоретическая и прикладная экология**

6. Algal bloom occurrence and effects in Russia

Авторы: Намсараев З.Б., Мельникова А.А., Комова А.В.,
Иванов В.А., Руденко А.П., Иванов Е.В.

Журнал: **Water**