


Портфолио аспиранта

| | | |
|--|--|---------------------|
|  | Шабает Александр Викторович | |
| Направление | 06.06.01 | Биологические науки |
| Профиль | 1.5.4 | Биохимия |
| Срок обучения | 20.09.2021 | 19.09.2025 |
| Лаборатория (подразделение) | Лаборатория молекулярных основ биотрансформаций | |
| Научный руководитель | к.т.н., зав. лаб. Федорова Татьяна Васильевна | |
| Тема научной работы | Лигнолитический комплекс базидиальных грибов белой гнили различных экологических ниш | |
| Успеваемость | | |
| дисциплина | дата экзамена | оценка |
| Специальность (указать) | - | - |
| Иностранный язык | - | - |
| История и философия науки реферат | - | - |
| Публикации | | |
| 1. Kuzmenko, T., Revin, V., Gromova, N., Samonova, A., Bochkareva, S., Moskovkin, A., ... & Shabaev, A. Effect of oxidative stress on haemoglobin oxygen-binding capacity. // Journal of Biotechnology. –2019 – Vol.305(S1) – P.72 | | |