СВЕДЕНИЯ

oб официальном оппоненте по кандидатской диссертации Петушковой (Лавриненко) Екатерины Павловны «Ассимиляция ацетата пурпурной несерной бактерии *Rhodobacter capsulatus* B10», представленной на соискание степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.03 - Микробиология

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия, Имя Отчество | Гражданство | Место основной работы | Ученая степень, звание | Шифр специальности | Основные научные труды |
| Ивановский Руслан Николаевич | РФ | Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова | Доктор биологических наук, профессор | 03.02.03 | 1. [Кеппен О.И.](https://istina.msu.ru/workers/1336029/), [Красильникова Е.Н.](https://istina.msu.ru/workers/1109855/), [Лебедева Н.В.](https://istina.msu.ru/workers/1442867/), [**Ивановский Р.Н.**](https://istina.msu.ru/workers/1291707/) Сравнительное исследование метаболизма пурпурных фотосинтезирующих бактерий при росте на свету и в темноте в анаэробных и аэробных условиях (2013) Микробиология, том 82, № 5, с. 1-8. 2. [**Ивановский Р.Н.**](https://istina.msu.ru/workers/1291707/), [Милько Е.С.](https://istina.msu.ru/workers/544977/), [Милько Д.М.](https://istina.msu.ru/workers/51590112/) Выделение диссоциантов пурпурной фотосинтезирующей бактерии *Rhodobacter sphaeroides* и изучение их молекулярных, физиологобиохимических и морфологических свойств (2013) Микробиология, том 82, № 2, с. 169-174 3. [Tourova T.P.](https://istina.msu.ru/workers/22142191/), [Kovaleva O.L.](https://istina.msu.ru/workers/1464112/), [Gorlenko V.M.](https://istina.msu.ru/workers/1336107/), [**Ivanovsky R.N.**](https://istina.msu.ru/workers/1291707/) Use of genes of carbon metabolism enzymes as molecular markers of *Chlorobi* phylum representatives (2013) Microbiology, том 82, № 6, с. 784-793 4. [Милько Е.С.](https://istina.msu.ru/workers/544977/), [Красильникова Е.Н.](https://istina.msu.ru/workers/1109855/), [Кеппен О.И.](https://istina.msu.ru/workers/1336029/), [Лебедева Н.В.](https://istina.msu.ru/workers/1442867/), [**Ивановский Р.Н.**](https://istina.msu.ru/workers/1291707/) Особенности метаболизма диссоциантов фототрофной бактерии *Rhodobacter sphaeroides* (2014) Микробиология, том 83, № 4, с. 35-41 5. [Красильникова Е.Н.](https://istina.msu.ru/workers/1109855/), [Милько Е.С.](https://istina.msu.ru/workers/544977/), [Кеппен О.И.](https://istina.msu.ru/workers/1336029/), [Лебедева Н.В.](https://istina.msu.ru/workers/1442867/), [**Ивановский Р.Н.**](https://istina.msu.ru/workers/1291707/) Накопление поли-β-оксимаслянной кислоты диссоциантами *Rhodobacter sphaeroides* (2015) Микробиология, том 84, № 3, с. 311-315. 6. [Красильникова Е.Н.](https://istina.msu.ru/workers/1109855/), [**Ивановский Р.Н.**](https://istina.msu.ru/workers/1291707/), [Кеппен О.И.](https://istina.msu.ru/workers/1336029/), [Лебедева Н.В.](https://istina.msu.ru/workers/1442867/) Углеводный метаболизм диссоциантов пурпурных фотосинтезирующих бактерий (2016) Микробиология, том 85, № 3, с. 261-268 |

Доктор биологических наук, профессор по специальности микробиология, главный научный сотрудник лаборатории физиологии и биохимии микробов Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова,

119234, Россия, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 112, Биологический факультет, кафедра микробиологии.

E-mail: mguru@mail.ru Ивановский Р.Н.