

ПРОТОКОЛ № 16
ЗАСЕДАНИЯ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИНСТИТУТ ЦИТОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

г. Новосибирск

03.06.2022 г.

*На заседании Конкурсной комиссии присутствовали члены Конкурсной комиссии:
Афонников Д.А. (заместитель председателя Конкурсной комиссии), Меркулова Т.И., Мошкин
М.П., Науменко В.С., Пилипенко А.С., Рубцов Н.Б., Шилов А.Г., Синицына О.И. (секретарь
Конкурсной комиссии).*

Повестка:

*рассмотрение Конкурсных документов, поданных на замещение вакантных должностей научных
сотрудников ИЦиГ СО РАН.*

Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены 12.05.2022 г. на сайте
Института (<http://bionet.nsc.ru>) а также на портале вакансий (<http://ученые-исследователи.рф>) на
замещение следующих научных должностей:

ведущего научного сотрудника в лабораторию молекулярно-генетических систем (0,5 ставки)
для работ в области исследования молекулярно-генетических систем управления, по
специальности 1.5.8 -"Математическая биология, биоинформатика";
ведущего научного сотрудника в лабораторию высокотехнологического фенотипирования
лабораторных животных – генетических моделей патологий человека (полная занятость)
для работ в области общей и молекулярной генетики животных и физиологии по специальностям
1.5.7. – «Генетика», 1.5.5. «Физиология человека и животных»;
ведущего научного сотрудника в сектор биоинформатики и информационных технологий в
генетике (полная занятость) для работ в области математической биологии, компьютерной
системной биологии, и биоинформатики по специальности 1.5.8 -"Математическая биология,
биоинформатика";
старшего научного сотрудника в лабораторию молекулярной фитопатологии (полная
занятость) для работ в области фитопатологии, генетики и селекции растений по специальности
1.5.7. – «Генетика»;
старшего научного сотрудника в лабораторию постгеномной нейробиологии (полная
занятость) для работ в области молекулярной нейрофизиологии по специальностям
специальностям: 1.5.7. – «Генетика», 1.5.5. -«Физиология человека и животных»., 1.5.22
«Клеточная биология», 1.5.8 - «Математическая биология, биоинформатика»;
старшего научного сотрудника в лабораторию молекулярных биотехнологий (полная
занятость) для работ в области исследования биоразнообразия природных микробных
сообществ; создания и всесторонней характеристики коллекции штаммов микроорганизмов для
биотехнологического применения с использованием классических и современных методов, по
специальности 1.5.11 – «Микробиология» и 1.5.15 – «Экология»;
научного сотрудника в лабораторию эволюционной генетики (полная занятость) для работ в
области исследования механизмов патогенеза артериальной гипертонии по специальности 1.5.5. -
«Физиология человека и животных»;
научного сотрудника в лабораторию генетики стресса (полная занятость) для работ в
области исследования генетического контроля нейрогормонального стресса ответа насекомых по
специальности 1.5.7. – «Генетика»;
научного сотрудника в лабораторию генетики стресса (полная занятость) для работ в
области молекулярной и биохимической генетики насекомых, по специальности 1.5.7. -
«Генетика».

Конкурсная комиссия рассмотрела заявления на замещение вакантной должности, поступившие от:

Хлебодаровой Тамары Михайловны на должность *ведущего научного сотрудника в лабораторию молекулярно-генетических систем (0,5 ставки)* для работ в области исследования молекулярно-генетических систем управления, по специальности 1.5.8 -"Математическая биология, биоинформатика";

Акулова Андрея Евгеньевича на должность *ведущего научного сотрудника в лабораторию высокотехнологического фенотипирования лабораторных животных – генетических моделей патологий человека (полная занятость)* для работ в области общей и молекулярной генетики животных и физиологии по специальностям 1.5.7. – «Генетика», 1.5.5. «Физиология человека и животных»;

Лашина Сергея Александровича на должность *ведущего научного сотрудника в сектор биоинформатики и информационных технологий в генетике (полная занятость)* для работ в области математической биологии, компьютерной системной биологии, и биоинформатики по специальности 1.5.8 -"Математическая биология, биоинформатика";

Сколовцевой Екатерины Сергеевны на должность *старшего научного сотрудника в лабораторию молекулярной фитопатологии (полная занятость)* для работ в области фитопатологии, генетики и селекции растений по специальности 1.5.7. – «Генетика»;

Ланишакова Дмитрия Александровича на должность *старшего научного сотрудника в лабораторию постгеномной нейробиологии (полная занятость)* для работ в области молекулярной нейрофизиологии по специальностям специальностям: 1.5.7. – «Генетика», 1.5.5. - «Физиология человека и животных»., 1.5.22 –«Клеточная биология», 1.5.8 - «Математическая биология, биоинформатика»;

Брянской Аллы Викторовны на должность *старшего научного сотрудника в лабораторию молекулярных биотехнологий (полная занятость)* для работ в области исследования биоразнообразия природных микробных сообществ; создания и всесторонней характеристики коллекции штаммов микроорганизмов для биотехнологического применения с использованием классических и современных методов, по специальности 1.5.11 – «Микробиология» и 1.5.15 – «Экология»;

Серяпиной Алисы Алексеевны на должность *научного сотрудника в лабораторию эволюционной генетики (полная занятость)* для работ в области исследования механизмов патогенеза артериальной гипертонии по специальности 1.5.5. -«Физиология человека и животных»;

Карповой Евгении Константиновны на должность *научного сотрудника в лабораторию генетики стресса (полная занятость)* для работ в области исследования генетического контроля нейрогормонального стресса ответа насекомых по специальности 1.5.7. – «Генетика»;

Бобровских Маргариты Александровны на должность *научного сотрудника в лабораторию генетики стресса (полная занятость)* для работ в области молекулярной и биохимической генетики насекомых, по специальности 1.5.7. - «Генетика».

Конкурсная комиссия **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

избрать следующих кандидатов:

Хлебодарову Тамару Михайловну на должность **ведущего научного сотрудника в лабораторию молекулярно-генетических систем (0,5 ставки)** для работ в области исследования молекулярно-генетических систем управления, по специальности 1.5.8 -"Математическая биология, биоинформатика";

Акулова Андрея Евгеньевича на должность **ведущего научного сотрудника в лабораторию высокотехнологического фенотипирования лабораторных животных – генетических моделей патологий человека (полная занятость)** для работ в области общей и молекулярной генетики животных и физиологии по специальностям 1.5.7. – «Генетика», 1.5.5. «Физиология человека и животных»;

Лашина Сергея Александровича на должность **ведущего научного сотрудника в сектор биоинформатики и информационных технологий в генетике (полная занятость)** для работ в области математической биологии, компьютерной системной биологии, и биоинформатики по специальности 1.5.8 -"Математическая биология, биоинформатика";

Сколовцеву Екатерину Сергеевну на должность **старшего научного сотрудника в лабораторию молекулярной фитопатологии (полная занятость)** для работ в области фитопатологии, генетики и селекции растений по специальности 1.5.7. – «Генетика»;

Ланшакова Дмитрия Александровича на должность **старшего научного сотрудника в лабораторию постгеномной нейробиологии (полная занятость)** для работ в области молекулярной нейрофизиологии по специальностям специальностям: 1.5.7. – «Генетика», 1.5.5. - «Физиология человека и животных»., 1.5.22 –«Клеточная биология», 1.5.8 - «Математическая биология, биоинформатика»;

Брянскую Аллу Викторовну на должность **старшего научного сотрудника в лабораторию молекулярных биотехнологий (полная занятость)** для работ в области исследования биоразнообразия природных микробных сообществ; создания и всесторонней характеристики коллекции штаммов микроорганизмов для биотехнологического применения с использованием классических и современных методов, по специальности 1.5.11 – «Микробиология» и 1.5.15 – «Экология»;

Серяпину Алису Алексеевну на должность **научного сотрудника в лабораторию эволюционной генетики (полная занятость)** для работ в области исследования механизмов патогенеза артериальной гипертонии по специальности 1.5.5. -«Физиология человека и животных»;

Карпову Евгению Константиновну на должность **научного сотрудника в лабораторию генетики стресса (полная занятость)** для работ в области исследования генетического контроля нейрогормонального стресса ответа насекомых по специальности 1.5.7. – «Генетика»;

Бобровских Маргариту Александровну на должность **научного сотрудника в лабораторию генетики стресса (полная занятость)** для работ в области молекулярной и биохимической генетики насекомых, по специальности 1.5.7. - «Генетика».

Голосование:	ЗА	ПРОТИВ	ВОЗДЕРЖАЛИСЬ
Хлебодарова Т. М.	8	0	0
Акулов А. Е.	8	0	0
Лашин С. А.	8	0	0
Скокотнева Е. С.	8	0	0
Ланишаков Д. А.	8	0	0
Брянская А. В.	8	0	0
Серяпина А. А.	6	0	2
Карпова Е. К.	8	0	0
Бобровских М. А.	8	0	0

Заместитель председателя Конкурсной комиссии

Афонников /Афонников Д.А./

Члены Конкурсной комиссии:

Меркулова /Меркулова Т.И./

Мошкин /Мошкин М.П./

Науменко /Науменко В.С./

Пилипенко /Пилипенко А.С./

Рубцов /Рубцов Н.Б./

Шилов /Шилов А.Г./

Синицына /Синицына О.И. (секретарь)/