

ПРОТОКОЛ № 21

ЗАСЕДАНИЯ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИНСТИТУТ ЦИТОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

г. Новосибирск

24 мая 2024 г.

На заседании Конкурсной комиссии присутствовали члены Конкурсной комиссии:
Кочетов А.В. (председатель Конкурсной комиссии), Афонников Д.А., Мошкин М.П., Науменко В.С., Рубцов Н.Б., Серов О.Л., Шилов А.Г., Синецкая 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 03.05.2024 г. на сайте Института (<http://www.icgbio.ru/>) а также на Портале вакансий РФ (<http://ученые-исследователи.рф/>) на замещение следующих научных должностей:

- ведущего научного сотрудника в межинститутскую лабораторию молекулярной палеогенетики и палеогеномики (полная занятость)** для работ в области молекулярной и популяционной генетики человека и животных по специальности 1.5.7. — «Генетика»;
- 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 сектор постгеномной нейробиологии (полная занятость)** для работ в области молекулярной нейрофизиологии по специальностям: 1.5.7. — «Генетика», 1.5.5. — «Физиология человека и животных», 1.5.22 — «Клеточная биология», 1.5.8 — «Математическая биология, биоинформатика»;
- ведущего научного сотрудника в лабораторию молекулярной генетики насекомых (полная занятость)** в составе отдела генетики насекомых для работ в области исследования генетика и эволюция насекомых по специальности 1.5.7. — «Генетика»;
- старшего научного сотрудника в сектор структурной биологии клетки (полная занятость)** для работ в области исследования ультраструктурной организации клеток, по специальности 1.5.22. — «Клеточная биология»;
- старшего научного сотрудника в лабораторию нейрогеномики поведения (полная занятость)** для проведения научных исследований в области генетики поведения по специальности 1.5.7. — «Генетика»;
- научного сотрудника в лабораторию молекулярных механизмов патологических процессов (полная занятость)** для работ в области исследования функциональной геномики плоских червей, по специальности 1.5.22. — «Клеточная биология».

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

Пилипенко Александра Сергеевича на должность *ведущего научного сотрудника в межинститутскую лабораторию молекулярной палеогенетики и палеогеномики (полная занятость)* для работ в области молекулярной и популяционной генетики человека и животных по специальности 1.5.7. — «Генетика»;

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»;

Сколотневой 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»;

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

Илинского Юрия Юрьевича на должность *ведущего научного сотрудника в лабораторию молекулярной генетики насекомых (полная занятость)* в составе отдела генетики насекомых для работ в области исследования генетики и эволюция насекомых по специальности 1.5.7. — «Генетика»;

Морозовой Ксении Николаевны на должность *старшего научного сотрудника в сектор структурной биологии клетки* для работ в области исследования ультраструктурной организации клеток, по специальности 1.5.22. — «Клеточная биология»;

Базовкиной Дарьи Владимировны на должность *старшего научного сотрудника в лабораторию нейрогеномики поведения (полная занятость)* для проведения научных исследований в области генетики поведения по специальности 1.5.7. — «Генетика»;

Запаринной Оксаны на должность *научного сотрудника в лабораторию молекулярных механизмов патологических процессов (полная занятость)* для работ в области исследования функциональной геномики плоских червей, по специальности 1.5.22. — «Клеточная биология».

Конкурсная комиссия **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

избрать следующих кандидатов:

Пилипенко Александра Сергеевича на должность *ведущего научного сотрудника в межинститутскую лабораторию молекулярной палеогенетики и палеогеномики (полная занятость)* для работ в области молекулярной и популяционной генетики человека и животных по специальности 1.5.7. — «Генетика»;

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»;

Сколотневу 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»;

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

Илинского Юрия Юрьевича на должность *ведущего научного сотрудника в лабораторию молекулярной генетики насекомых (полная занятость)* в составе отдела генетики насекомых для работ в области исследования генетики и эволюция насекомых по специальности 1.5.7. — «Генетика»;

Морозову Ксению Николаевну на должность *старшего научного сотрудника в сектор структурной биологии клетки* для работ в области исследования ультраструктурной организации клеток, по специальности 1.5.22. — «Клеточная биология»;

Базовкину Дарью Владимировну на должность *старшего научного сотрудника в лабораторию нейрогеномики поведения (полная занятость)* для проведения научных исследований в области генетики поведения по специальности 1.5.7. — «Генетика»;

Запарину Оксану на должность *научного сотрудника в лабораторию молекулярных механизмов патологических процессов (полная занятость)* для работ в области исследования функциональной геномики плоских червей, по специальности 1.5.22. — «Клеточная биология».

Голосование:	ЗА	ПРОТИВ	ВОЗДЕРЖАЛИСЬ
Пилипенко А. С.	7	0	1
Акулов А. Е.	8	0	0
Лашин С. А.	8	0	0
Сколотнева Е. С.	8	0	0
Ланшаков Д. А.	8	0	0
Илинский Ю. Ю.	8	0	0
Морозова К. Н.	8	0	0
Базовкина Д. В.	8	0	0
Запарина О.	8	0	0

Председатель Конкурсной комиссии

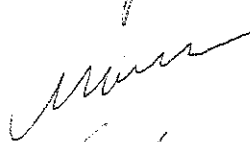


/Кочетов А.В./

Члены Конкурсной комиссии:



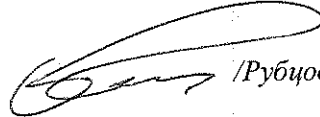
/Афонников Д.А./



/Мошкин М.П./



/Науменко В.С./



/Рубцов Н.Б./



/Серов О.Л./



/Шилов А.Г./



/Синицына О.И. (секретарь)/