

Протокол № 101 заседания конкурсной комиссии

Института цитологии РАН

23 января 2023 г.

В состав конкурсной комиссии входят:

Директор ИНЦ РАН,

член – корр. РАН, д.б.н. Томилин А.Н. _____ - председатель комиссии

Кольцова А.М. _____ - секретарь комиссии

Карпичева О.Е. (представитель Профкома) _____ - член комиссии

Бородкина А.В. (представитель СМУиС) _____ - член комиссии

Боголюбов Д.С. _____ - член комиссии

Казначеева Е.В. _____ - член комиссии

Корнилова Е.С. _____ - член комиссии

Маргулис Б.А. _____ - член комиссии

Негуляев Ю.А. _____ - член комиссии

Остроумова О.С. _____ - член комиссии

Тихонов Д.Б. (ИЭФБ РАН) _____ - член комиссии

Хотин М.Г. _____ - член комиссии

Чагин В.О. _____ - член комиссии

Из них присутствовали:

Томилин А.Н., Кольцова А.М., Карпичева О.Е., Бородкина А.В., Боголюбов Д.С., Казначеева Е.В., Корнилова Е.С., Маргулис Б.А., Негуляев Ю.С., Хотин М.Г.

Повестка дня:

1. Проведение конкурса на замещение вакантных должностей младших научных сотрудников в разных подразделениях ИНЦ РАН.

- Вакансия ведущего научного сотрудника в Группе ионных механизмов клеточной сигнализации Отдела внутриклеточной сигнализации и транспорта– КВ 22030 (1 ставка);

- Две вакансии ведущего научного сотрудника в Лаборатории структурной динамики, стабильности и фолдинга белков – КВ 22031(1 ставка) и КВ 22032 (1 ставка);

- Вакансия научного сотрудника в Лаборатории структурной динамики, стабильности и фолдинга белков – КВ 22033 (1 ставка);

- Вакансия научного сотрудника в Лаборатории клеточных биотехнологий Центра клеточных технологий – КВ 22034 (1 ставка);

Объявление о конкурсе было дано 28 декабря 2022 г. В период с 28 декабря 2022 г. по 17 января 2023 г. на участие в конкурсе было подано по одной заявке на каждую из открытых вакансий.

В целях оценки профессионального уровня и навыков кандидатов на замещение вакантных должностей, их соответствия квалификационным требованиям к вакантной должности, были проведены конкурсные процедуры. При рассмотрении поданных на конкурс документов, учитывали соответствие кандидата требованиям, перечисленным в карточке вакансии конкретной должности (указаны в объявлении конкурса на сайте ИНЦ РАН). Также использовали бальную оценку показателей научной/научно-организационной работы (Квалификационные требования ИНЦ РАН, утвержденные Приказом директора № 57 от 01.07.2022г.)

Результаты оценки кандидатов:

	Фамилия Имя Отчество кандидата	Общая сумма баллов	Соответствие требованиям, указанным в карточке вакансий
1.	Чубинский-Надеждин В.И.	763,7	Соответствует КВ 22030
2.	Фонин А.В.	1921,6	Соответствует КВ 22031
3.	Сулацкая А.И.	1581,4	Соответствует КВ 22032
4.	Силонов С.А.	634,6	Соответствует КВ 22033
5.	Александр-Синклер Э.И.	167,1	Соответствует КВ 22034

Обсуждали соответствие кандидатов требованиям карточек вакансии и утвержденным в ИНЦ РАН квалификационным требованиям.

Голосовали за утверждение кандидатов в качестве победителей на замещение вакантных должностей. Результаты отражены в бланке для голосования (приложение № 1 к протоколу № 101 заседания конкурсной комиссии ИНЦ РАН от 16 января 2023 г).

Результаты голосования:

- За кандидатуру Чубинского-Надеждина В.И. на замещение должности ведущего научного сотрудника в Группе ионных механизмов клеточной сигнализации Отдела внутриклеточной сигнализации и транспорта - КВ 22030 все 10 присутствующих членов конкурсной комиссии проголосовали «За».

- За кандидатуру Фолина А.В. на замещение должности ведущего научного сотрудника в Лаборатории структурной динамики, стабильности и фолдинга белков - КВ 22031 все 10 присутствующих членов конкурсной комиссии проголосовали «За».

- За кандидатуру Сулацкой А.И. на замещение должности ведущего научного сотрудника в Лаборатории структурной динамики, стабильности и фолдинга белков - КВ 22032 все 10 присутствующих членов конкурсной комиссии проголосовали «За».

- За кандидатуру Силонова С.А. на замещение должности научного сотрудника в Лаборатории структурной динамики, стабильности и фолдинга белков - КВ 22033 все 10 присутствующих членов конкурсной комиссии проголосовали «За».

- За кандидатуру Александер-Синклер Э.И. на замещение должности научного сотрудника в Лаборатории клеточных биотехнологий Центра клеточных технологий – КВ 22034 все 10 присутствующих членов конкурсной комиссии проголосовали «За».

Постановили:

- Признать Чубинского-Надеждина В.И. победителем конкурса на должность ведущего научного сотрудника в Группе ионных механизмов клеточной сигнализации Отдела внутриклеточной сигнализации и транспорта ИНЦ РАН (КВ 22030, 1 ставка) и заключить с ним трудовой договор на 5 лет;

- Признать Фомина А.В. победителем конкурса на должность ведущего научного сотрудника в Лаборатории структурной динамики, стабильности и фолдинга белков ИНЦ РАН (КВ 22031, 1 ставка) и заключить с ним трудовой договор на 5 лет;

- Признать Сулацкую А.И. победителем конкурса на должность ведущего научного сотрудника в Лаборатории структурной динамики, стабильности и фолдинга белков ИНЦ РАН (КВ 22032, 1 ставка) и заключить с ней трудовой договор на 5 лет;

- Признать Силонова С.А. победителем конкурса на должность научного сотрудника в Лаборатории структурной динамики, стабильности и фолдинга белков ИНЦ РАН (КВ 22033, 1 ставка) и заключить с ним трудовой договор на 5 лет;

- Признать Александер-Синклер Э.И. победителем конкурса на должность научного сотрудника в Лаборатории клеточных биотехнологий Центра клеточных технологий ИНЦ РАН (КВ 22034, 1 ставка) и заключить с ней трудовой договор на 5 лет;

Председатель комиссии

Директор ИНЦ РАН



член – корр. РАН, Томилин А.Н.

Секретарь конкурсной
комиссии по кадрам

кбн, Кольцова А.М.