

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук (ИФР РАН)

ПРОТОКОЛ № 10

заседания конкурсной комиссии по проведению конкурсов на замещение вакантных должностей некоторых категорий научных сотрудников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук

г. Москва

08.12.2021 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель конкурсной комиссии – заместитель директора по научной работе д.б.н. Воронин П.Ю.;

Зам. председателя конкурсной комиссии – зам. директора по научной работе, к.б.н. Карташов А.В.;

Секретарь – ученый секретарь Щербакова Н.В.

Члены конкурсной комиссии: директор Института д.б.н., в.н.с., д.б.н., проф. Голденкова-Павлова И.В., в.н.с., д.б.н. Трофимова М.С., председатель профкома Института, к.б.н Антипина О.В., нач. отдела кадров Базанова Е.Г.

Приказом № 145а-пр от 30 сентября 2019 г. состав конкурсной комиссии утвержден в количестве 7 человек.

Присутствовало на заседании конкурсной комиссии – 9 человек.

Отсутствовало – 2 человека.

ПОВЕСТКА:

Проведение конкурса на замещение вакантных должностей ведущего научного сотрудника доктора наук (1 ставка), старшего научного сотрудника кандидата наук (1.5 ставки), научного сотрудника кандидата наук (1.5 ставки), научного сотрудника (2 ставки) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук.

СЛУШАЛИ:

1. Об объявлении проведения конкурса на замещение вакантных должностей всех категорий научных сотрудников ИФР РАН.

Председатель конкурсной комиссии зам. дир. по научной работе, д.б.н. Воронин П.Ю. сообщил, что в соответствии с Трудовым Кодексом Российской Федерации, приказом Министерства образования и науки РФ от 02.09.2015г. № 937 «Об утверждении Перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса» и локальными актами было объявлено проведение конкурса на замещение вакантных должностей всех категорий научных сотрудников Института.

Конкурс объявлен на замещение следующих вакантных должностей:

№	Должность	Подразделение	Номер вакансии на портале ученые-исследователи.рф
1	внс дбн	Лаборатория экспрессии генома	VAC 86098
2	снс кбн	Лаборатория физиологических и молекулярных механизмов адаптации	VAC 86101
3	нс	Лаборатория мембран растительных клеток	VAC 86102
4	нс кбн	Лаборатория сигнальных систем контроля онтогенеза	VAC 86104
5	снс кбн 0,5 ст.	Группа специализированного метаболизма корней	VAC 86105
6	нс кбн 0,5 ставки (по совместительству)	Отдел физико-химических методов исследования	VAC 86107
7	нс	Лаборатория молекулярной систематики водных растений	VAC 86111

2. О размещении объявления о проведении конкурса на официальном сайте ИФР РАН и в Единой информационной системе проведения конкурсов на замещение должностей научных работников.

Ученый секретарь ИФР РАН Щербакова Н.В. сообщила о размещении объявления о проведения конкурса в информационно-коммуникационной системе «Интернет» на официальном сайте Института www.ippras.ru и на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф>. Срок подачи заявок истек

07.12.2021 г. В соответствии с «Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников в ИФР РАН» от 23.09.2017 г. и приказом «О проведении конкурса на замещение всех категорий научных сотрудников» № 158-пр от 28.10.2021 г. конкурс назначен на 8 декабря 2021 г.

3. О количестве поступивших на рассмотрение комиссии заявках от кандидатов на конкурс на замещение вакантных должностей всех категорий научных работников ИФР РАН.

Начальник отдела кадров Базанова Е.Г. сообщила, что на рассмотрение комиссии на замещение вакантных должностей поступило 7 заявок.

Перечень претендентов, подавших заявки/заявления:

№	Должность	Подразделение	Номер вакансии на портале ученые-исследователи.рф	Заявки на вакансию
1	внс дбн	Лаборатория экспрессии генома	VAC 86098	Стадничук Игорь Николаевич
2	снс кбн	Лаборатория физиологических и молекулярных механизмов адаптации	VAC 86101	Иванова Александра Игоревна
3	нс	Лаборатория мембран растительных клеток	VAC 86102	Лапшин Никита Константинович
4	нс кбн	Лаборатория сигнальных систем контроля онтогенеза	VAC 86104	Синкевич Ирина Александровна
5	снс кбн 0,5 ст.	Группа специализированного метаболизма корней	VAC 86105	Гладков Евгений Александрович
6	нс кбн 0,5 ставки (совм.)	Отдел физико-химических методов исследования	VAC 86107	Родионова Маргарита Викторовна
7	нс	Лаборатория молекулярной систематики водных растений	VAC 86111	Мальцева Екатерина Ивановна

4. О рассмотрении документов, предоставленных кандидатами на конкурс на замещение вакантных должностей всех категорий научных работников ИФР РАН.

Начальником отдела кадров Базановой Е.Г. предложено рассмотреть документы, предоставленные кандидатами на конкурс, с целью оценки их профессионального уровня и соответствия квалификационным требованиям к соответствующей должности <https://ippras.ru/documents/vnutrennie-normativnye-dokumenty/dolzhestnye-instrukcii-2020.pdf>.

Учитывалась «Индивидуальная публикационная результативность за статьи WoS/Scopus за последние 5 лет», рассчитанная по методике <https://ippras.ru/documents/vnutrennie-normativnye-dokumenty/polozhenie-prnd-ifr-ran-2020.pdf>:

№	Должность	Подразделение	Номер вакансии на портале ученые-исследователи.рф	Заявки на вакансию	Баллы претендента	Пороговое значение
1	внс дбн	Лаборатория экспрессии генома	VAC 86098	Стадничук Игорь Николаевич	598	300
2	снс кбн	Лаборатория физиологических и молекулярных мехагизмов адаптации	VAC 86101	Иванова Александра Игоревна	235,5	200
3	нс	Лаборатория мембран растительных клеток	VAC 86102	Лапшин Никита Константинович	104,9	120
4	нс кбн	Лаборатория сигнальных систем контроля онтогенеза	VAC 86104	Синкевич Ирина Александровна	154	120

№	Должность	Подразделение	Номер вакансии на портале ученые-исследователи.рф	Заявки на вакансию	Баллы претендента	Пороговое значение
5	снс кбн 0,5 ст.	Группа специализированного метаболизма корней	VAC 86105	Гладков Евгений Александрович	264	60
6	нс кбн 0,5 ставки (совм.)	Отдел физико-химических методов исследования	VAC 86107	Родионова Маргарита Викторовна	264	60
7	нс	Лаборатория молекулярной систематики водных растений	VAC 86111	Мальцева Екатерина Ивановна	277,6	120

Оценку кандидатов члены конкурсной комиссии проводили путем открытого голосования простым большинством голосов ее членов, присутствующих на заседании.

По результатам проведения конкурса конкурсная комиссия приняла решение.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Признать конкурс на замещение вакантных должностей отдельных категорий научных работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук состоявшимся. Результаты конкурса и открытого голосования считать основанием для заключения трудового соглашения на соответствующие должности победителей конкурса.
2. Признать победителем конкурса на замещение вакантной должности ведущего научного сотрудника доктора наук:
Стадничука Игоря Николаевича – Лаборатория экспрессии генома.
3. Признать победителями конкурса на замещение вакантной должности старшего научного сотрудника кандидата наук:
Иванову Александру Игоревну – лаборатория физиологических и молекулярных механизмов адаптации;
Гладкова Евгения Александровича – Группа специализированного метаболизма корней;
4. Признать победителями конкурса на замещение вакантной должности научного сотрудника кандидата наук:
Синкевич Ирину Александровну – Лаборатория сигнальных систем контроля онтогенеза;
Родионову Маргариту Викторовну – Отдел физико-химических методов исследования.
5. Признать победителями конкурса на замещение вакантной должности научного сотрудника:
Лапшина Никиту Константиновича – Лаборатория мембран растительных клеток;
Мальцеву Екатерину Ивановну – Лаборатория молекулярной систематики водных растений.

Председатель конкурсной комиссии Д.О.Н.

Секретарь конкурсной комиссии



Воронин П.Ю.

Щербакова Н.В.