

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ТОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ТНЦ СО РАН)

КОНКУРСНАЯ КОМИССИЯ

ПРОТОКОЛ № 7

заседания Конкурсной комиссии ТНЦ СО РАН

Дата проведения пятница 02.08.2024
Время начала: 10-00
Время окончания:
Место проведения: здание ТНЦ СО РАН, г. Томск, пр. Академический 10/4, каб. 310
Присутствовали члены конкурсной комиссии: А.Б. Марков, А.С. Мазной, В.В. Колосов, О.В. Львов, С.А. Зелепугин
Отсутствовали: Т.А. Копатиенко, А.П. Коханенко, В.А. Суровцев, А.А. Землянов, М.А. Бастриков
Председатель конкурсной комиссии: А.Б. Марков, директор ТНЦ СО РАН
Секретарь конкурсной комиссии: О.В. Львов, и.о. главного ученого секретаря ТНЦ СО РАН
Приглашенные:
Приглашенные на собеседование: Татаринова Т.В.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

- 1. О проведении конкурса на замещение должностей научных работников** **20 мин**
И.о. главного ученого секретаря ТНЦ СО РАН, Львов Олег Владимирович

Вопрос первый:

О проведении конкурса на замещение должностей научных работников

Слушали: *Львова Олега Владимировича, и.о. главного ученого секретаря ТНЦ СО РАН* с информацией о проведении конкурса на замещение должностей научных работников:

- Научный сотрудник (1 шт. ед., 0,5 ставки, основное место работы) лаборатории гетерогенных металлических систем Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН;
- Младший научный сотрудник лаборатории новых металлургических процессов (1 шт. ед., 1 ставка) Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН.

Львов О.В. рассказал об объявленных вакансиях и поданных на них заявках. На сайте ученые-исследователи.рф и на сайте ТНЦ СО РАН были объявлены следующие вакансии:

- Научный сотрудник (1 шт. ед., 0,5 ставки, основное место работы) лаборатории гетерогенных металлических систем Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН;

В срок до окончания приема документов 01.08.2024 г были поданы заявки от следующих претендентов:

- Лепаква Ольга Клавдеевна

- Младший научный сотрудник лаборатории новых металлургических процессов (1 шт. ед., 1 ставка) Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН.

В срок до окончания приема документов 10.07.2024 г были поданы заявки от следующих претендентов:

- Татаринова Татьяна Владимировна

По вакансии Младшего научного сотрудника лаборатории новых металлургических процессов (1 шт. ед., 1 ставка) Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН конкурсная комиссия 12.07.2024 г., рассмотрев заявки на участие в конкурсе на замещение должностей научных работников в порядке, установленном приказом Минобрнауки России от 02.09.2015 г. № 937 и Положением ТНЦ СО РАН, приняла следующие решение. В соответствии с п.3.16 Положения о конкурсной комиссии по проведению конкурса на замещение должностей научных работников в ТНЦ СО РАН - перенести конкурс по вакансии Младшего научного сотрудника лаборатории новых металлургических процессов (1 шт. ед., 1 ставка) Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН на 02.08.2024 с обязательным проведением собеседования с претендентом.

А.Б. Марков уточнил, соответствует ли поданные заявки требованиям, которые указаны в вакансиях. О.В. Львов рассказал, что требованиям, предъявленным к вакансиям, поданные заявки соответствуют.

Конкурсная комиссия провела собеседование с претендентами. Вопросы задавали Марков А.Б. Колосов В.В. и Мазной А.С.

РЕШИЛИ:

Заявка Лепаковой Ольги Клавдеевны – соответствует условиям конкурса

Голосовали ЗА – единогласно

Заявка Татариновой Татьяны Владимировны – соответствует условиям конкурса

Голосовали ЗА – единогласно

РЕЗУЛЬТАТЫ РЕЙТИНГОВАНИЯ ПРЕТЕНДЕНТА

Рейтинг составлялся на основании балльных оценок сведений, представленных претендентом в заявках. Оценки выставлялись каждым из присутствовавших на заседании членов конкурсной комиссии путем заполнения оценочного листа для проведения конкурсов на замещение должностей научных работников. Суммарный балл определялся как сумма баллов по всем показателям. Рейтинговый показатель претендента определялся как среднее арифметическое от суммарных баллов, выставленных членами комиссии.

Претендент получил следующие рейтинговые показатели:

- Лепакова Ольга Клавдеевна — 38

- Татаринова Татьяна Владимировна — 31

РЕШЕНИЕ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

1. Утвердить рейтинговые показатели претендента.

Голосовали ЗА - единогласно.

2. Считать победителем конкурса по вакансии Научного сотрудника (1 шт. ед., 0,5 ставки, основное место работы) лаборатории гетерогенных металлических систем Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН Лепакovu Ольгу Клавдеевну.

Голосовали ЗА - единогласно.

3. Считать победителем конкурса по вакансии Младшего научного сотрудника лаборатории новых металлургических процессов (1 шт. ед., 1 ставка) Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН Татаринову Татьяну Владимировну.

Голосовали ЗА - единогласно.

4. Рекомендовать директору ТНЦ СО РАН заключить с победителем по конкурсу Научного сотрудника (1 шт. ед., 0,5 ставки, основное место работы) лаборатории гетерогенных металлических систем Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН Лепаковой Ольгой Клавдеевной срочный трудовой договор сроком до 2 лет, с победителем по конкурсу Младшего научного сотрудника лаборатории новых металлургических процессов (1 шт. ед., 1 ставка) Научно-исследовательского отдела структурной макрокинетики ТНЦ СО РАН Татариновой Татьяной Владимировной срочный трудовой договор сроком до 3 лет.

Настоящий протокол рассмотрения на участие в конкурсе на замещение должностей научных работников разместить на официальном сайте ТНЦ СО РАН.

Председатель Конкурсной комиссии
ТНЦ СО РАН



А.Б. Марков

Секретарь Конкурсной комиссии
ТНЦ СО РАН



О.В. Львов

Члены комиссии:



А.С. Мазной



В.В. Колосов



С.А. Зелепугин