

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ СИЛЬНОТОЧНОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИСЭ СО РАН)



УТВЕРЖДАЮ

Директор института

д.ф.-м.н.

И. В. Романченко

« 16 » июля 2021 г.

м.п.

ПРОТОКОЛ
заседания конкурсной комиссии по проведению
конкурса на замещение должностей научных работников

«16» июля 2021 г.

№ 26

г. Томск

Председатель комиссии - Романченко И. В., директор ИСЭ СО РАН, д.ф.-м.н.

Секретарь комиссии - Крысина О. В., ученый секретарь, к.т.н.

Списочный состав комиссии, утвержденный приказом директора ИСЭ СО РАН от 17.05.2021 г. № 76, составляет 10 человек.

В заседании приняли участие 8 членов комиссии: Романченко И. В., Батраков А. В., Крысина О. В., Анюгина И. М., Королев Ю. Д., Работкин В. Г., Юшков Г. Ю., Потекаев А.И. В связи с эпидемической обстановкой заседание комиссии проведено в дистанционной форме с использованием средств электронной коммуникации.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Проведение конкурса на замещение должностей научных работников: заведующий лабораторией, ведущий научный сотрудник.

В Единой информационной системе проведения конкурсов на замещение должностей научных работников «ученые-исследователи.рф» были объявлены следующие вакансии и на них получены заявки от претендентов:

VAC 78521 – заведующий отделом физической электроники (0,2 ставки). Претендент, подавший заявку на вакансию: Ростов Владислав Владимирович, д.ф.-м.н.

VAC 78524 – заведующий лабораторией вакуумной электроники (0,25 ставки). Претендент, подавший заявку на вакансию: Шнайдер Антон Витальевич, к.т.н.

VAC 78525 – заведующий лабораторией плазменных источников (0,1 ставки). Претендент, подавший заявку на вакансию: Окс Ефим Михайлович, д.т.н.

VAC 77524 – заведующий лабораторией прикладной электроники (0,25 ставки). Претендент, подавший заявку на вакансию: Соловьев Андрей Александрович, к.т.н.

VAC 78528 – заведующий лабораторией теоретической физики (0,3 ставки). Претендент, подавший заявку на вакансию: Козырев Андрей Владимирович, д.ф.-м.н.

VAC 78530 – ведущий научный сотрудник в лаборатории вакуумной электроники (0,5 ставки). Претендент №1, подавший заявку на вакансию: Шнайдер Антон Витальевич, к.т.н.

Претендент №2, подавший заявку на вакансию: Абуэлсауд Раиф Сиам Сайед Ахмед, к.т.н.

Заявок на вакансии от иных претендентов не поступило.

Собеседование с претендентами не проводилось.

РЕЙТИНГОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕТЕНДЕНТОВ

Оценки выставлялись каждым из принявших участие в заседании членов конкурсной комиссии по следующим показателям: оценка личного опыта и результатов научных исследований (до 10 баллов); оценка опыта научно-организационной деятельности (до 10 баллов); оценка опыта подготовки научных кадров, образовательной деятельности (до 10 баллов). Суммарный балл определялся как сумма баллов по перечисленным показателям (до 30 баллов). Рейтинговый показатель каждого претендента определялся как среднее арифметическое от суммарных баллов, выставленных членами комиссии.

В результате проведенного оценивания претенденты получили следующие рейтинговые показатели:

Ростов В. В. – 27,8; Шнайдер А. В. (на вакансию VAC 78524) – 22,6; Окс Е.М. – 28,8; Соловьев А.А. – 25,3; Козырев А.В. – 27,6; Шнайдер А. В. (на вакансию VAC 78530) – 22,9; Абуэлсауд Раиф Сиам Сайед Ахмед – 17,1.

РЕШЕНИЕ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ:

1. Утвердить рейтинговые показатели претендентов.
2. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 78521 – заведующий отделом физической электроники (0,2 ставки) Ростова Владислава Владимировича, д.ф.-м.н.
3. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 78524 – заведующий лабораторией вакуумной электроники (0,25 ставки) Шнайдера Антона Витальевича, к.т.н.
4. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 78525 – заведующий лабораторией плазменных источников (0,1 ставки) Окса Ефима Михайловича, д.т.н.
5. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 77524 – заведующий лабораторией прикладной электроники (0,25 ставки) Соловьева Андрея Александровича, к.т.н.
6. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 78528 – заведующий лабораторией теоретической физики (0,3 ставки) Козырева Андрея Владимировича, д.ф.-м.н.
7. Считать победителем конкурса по вакансии VAC 78530 – ведущий научный сотрудник в лаборатории вакуумной электроники (0,5 ставки) Шнайдера Антона Витальевича, к.т.н. Претендент, занявший второе место: Абуэлсауд Раиф Сиам Сайед Ахмед, к.т.н.

Председатель комиссии



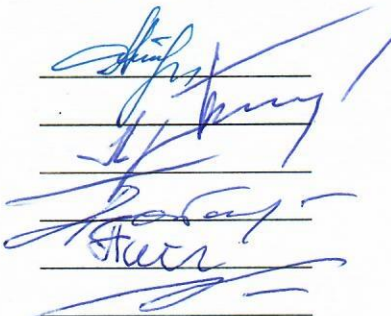
Романченко И. В.

Секретарь комиссии



Крыгина О. В.

Члены комиссии:



Анюгина И. М.

Батраков А. В.

Королев Ю. Д.

Работкин В. Г.

Потекаев А. И.

Юшков Г. Ю.