

Протокол № 70/3

заседания Конкурсной комиссии по проведению процедуры приравнивания результатов конкурса на получение гранта к результатам конкурса на замещение соответствующих должностей научных работников

12 сентября 2022 г.

На заседании Конкурсной комиссии присутствовали: Бугров Д.В., Германенко А.В., Кружаев В.В., Анцыгин И.Н., Иванов А.О., Кудинов С.И., Меньшикова А.Л., Пауков А.Г., Свалова Т.С., Тарасова Н.А., Тургель И.Д., Устелемов С.В.

В соответствии с разделом 4 «Регламента организации и проведения открытого конкурса на замещение должностей научных работников Уральского федерального университета» на заседании Конкурсной комиссии была проведена процедура приравнивания результатов конкурсов, производимых в целях осуществления конкретной научной, научно-технической программы или проекта, инновационного проекта, получивших финансовую поддержку, в том числе в форме грантов, где претенденты на такие должности были указаны в качестве исполнителей в конкурсной заявке, к результатам конкурса на замещение соответствующих научных должностей.

Согласно списка исполнителей проектов (грантов), получивших финансовую поддержку на конкурсной основе, конкурс на замещение соответствующих должностей считаются прошедшими следующие претенденты:

№	ФИО	Должность	Подразделение	Номер договора/проекта/гранта Финансирование
1	Барташевич Александр Михайлович	Младший научный сотрудник	Отдел магнетизма и магнитных наноматериалов, ИЕНиМ	ПРТС48С4Б61.1-22 Совместные НИОКР с академическими институтами. Название проекта: перспективные магнитные материалы для энергетики и сенсорики. Руководитель - Незнахин Дмитрий Сергеевич
2	Заворницын Роман Сергеевич	Младший научный сотрудник		
3	Колодкин Денис Александрович	Старший научный сотрудник		
4	Миляев Михаил Анатольевич	Главный научный сотрудник		
5	Дрягина Анастасия Евгеньевна	Инженер- исследователь		
6	Кухаренко Андрей Игоревич	Старший научный сотрудник	Лаборатория фотовольтаических материалов, ФТИ	ПРТС48С4Б64.1-22 Проект развития 3 типа. Название проекта: Стабильность материалов гибридной фотовольтаики. Руководитель: Жидков Иван Сергеевич
7	Барейчева Марина Андреевна	Инженер- исследователь	Кафедра экономики и управления строительством и рынком недвижимости, ИНЭУ	ПРТС46Б4Л1.1 Конкурс "инженер- исследователь УрФУ"
8	Белоконова Надежда Вадимовна	Инженер- исследователь	Кафедра радиохимии и прикладной экологии, ФТИ	

9	Гозиев Бахтиёр Низомудинович	Инженер-исследователь	Кафедра автоматизированных электрических систем, Урал-ЭНИН	ПРТС46Б4Л1.1 Конкурс "инженер-исследователь УрФУ"	
10	Гусев Владислав Денисович	Инженер-исследователь	Кафедра астрономии, геодезии, экологии и мониторинга окружающей среды, ИЕНиМ.		
11	Камаев Дмитрий Алексеевич	Инженер-исследователь	Кафедра электротехники, Урал-ЭНИН		
12	Кубина Екатерина Алексеевна	Инженер-исследователь	Кафедра экономики и управления строительством и рынком недвижимости, ИнЭУ		
13	Марфицына Маргарита Сергеевна	Инженер-исследователь	Кафедра учета, анализа и аудита, ИнЭУ		
14	Наливайко Ксения Андреевна	Инженер-исследователь	Кафедра редких металлов и наноматериалов, ФТИ		
15	Пицхелаури Сергей Сергеевич	Инженер-исследователь	Учебно-научная лаборатория ядерно-магнитного резонанса и масспектрологии кафедры технической физики, ФТИ		
16	Путимцева Кристина Романовна	Инженер-исследователь	Кафедра прикладной социологии, УГИ		
17	Рокеах Роман Олегович	Инженер-исследователь	Научная лаборатория "Математическое моделирование в физиологии и медицине с использованием суперкомпьютерных технологий", ИЕНиМ		
18	Шарапов Айнур Диньмухаметович	Инженер-исследователь	Кафедра органической и биомолекулярной химии, ХТИ		
19	Абухасва Али Сами Али	Научный сотрудник	Лаборатория математического моделирования физико-химических процессов в многофазных средах, ИЕНиМ		ПРТС48С4Т7.2-22 Конкурс - Постдок УрФУ
20	Манавалан Ражеш Кумар	Научный сотрудник	Отдел магнетизма твердых тел, ИЕНиМ.		
21	Солиман Тарек Салех Аттия	Научный сотрудник	Кафедра органической химии и высокомолекулярных соединений, ИЕНиМ.		
22	Хенди Ахмед Саид Абделаиз	Научный сотрудник	Научная лаборатория "Математическое моделирование в физиологии и медицине с использованием		

			суперкомпьютерных технологий", ИЕНиМ.	
23	Хинайш Ахмед Махер Ахмед	Научный сотрудник	Научно-образовательный центр "Наноматериалы и нанотехнологии", ФТИ	ПРТС48С4Т7.2-22 Конкурс - Постдок УрФУ
24	Агъекум Эфраим Бонах	Научный сотрудник	Кафедра атомные станции и возобновляемые источники энергии, УралЭНИН	
25	Антонова Ирина Сергеевна	Научный сотрудник	Кафедра теории, методологии и правового обеспечения государственного и муниципального управления, ИнЭУ.	
26	Махмуд Карем Абделазим Габер	Научный сотрудник	Кафедра атомные станции и возобновляемые источники энергии, УралЭНИН.	
27	Мостафа Мостафа Юнесс Абдельфатах	Научный сотрудник	Кафедра экспериментальной физики, ФТИ	
28	Мохамед Хешам Махмуд Хамед	Научный сотрудник	Кафедра экспериментальной физики, ФТИ	
29	Пунанова Анна Фёдоровна	Научный сотрудник	Кафедра астрономии, геодезии, экологии и мониторинга окружающей среды, Научная лаборатория астрохимических исследований, ИЕНиМ.	
30	Хоссейн Исмаил	Научный сотрудник	Лаборатория функциональных наноматериалов и наноустройств Научно-исследовательский институт физики и прикладной математики, ИЕНиМ.	
31	Элкалаши Шимаа Ибрагим Абуেলাзм	Научный сотрудник	Кафедра органической химии и высокомолекулярных соединений, ИЕНиМ.	
32	Матренин Павел Викторович	Ведущий научный сотрудник	Кафедра электротехники, УралЭНИН.	
33	Трипти Трипти	Ведущий научный сотрудник	Научная лаборатория "Биотехнологии поддержания и восстановления компонентов природных и трансформированных биосистем" Научно-исследовательский	

			институт физики и прикладной математики, ИЕНиМ.	
34	Федосеев Глеб Сергеевич	Ведущий научный сотрудник	Кафедра астрономии, геодезии, экологии и мониторинга окружающей среды, Научная лаборатория астрохимических исследований, ИЕНиМ.	ПPTS48C4T7.2-22 Конкурс - Постдок УрФУ
35	Льву Куанг Хынг	Инженер-исследователь	Кафедра радиоэлектроники и телекоммуникаций, ИРИТ - РТФ	ПPTS48C4T23.1-22 Приглашенный исследователь – долгосрочные стажировки
36	Храмов Александр Евгеньевич	Ведущий научный сотрудник	Лаборатория искусственного интеллекта, ИРИТ-РТФ	ПPTS48C4B35.2-22 Проекты развития 1 типа. Название проекта "Методы искусственного интеллекта для анализа граф-структурированных данных при выявлении и диагностике функциональных сетей головного мозга в норме и патологии". Руководитель: Храмов Александр Евгеньевич
37	Сергеев Александр Петрович	Заведующий лабораторией		
38	Буторова Анастасия Сергеевна	Младший научный сотрудник		
39	Тсолису Деспина	Инженер-исследователь		
40	Павлова Светлана Вячеславовна	Младший научный сотрудник		
41	Нуруллина Нелли Ильдаровна	Инженер-исследователь		
42	Максименко Владимир Александрович	Ведущий научный сотрудник		
43	Андреев Андрей Викторович	Старший научный сотрудник		
44	Пицик Елена Николаевна	Научный сотрудник		

Заместитель председателя Конкурсной комиссии
Германенко Александр Викторович

Секретарь Конкурсной комиссии
Венедиктова Ксения Леонидовна




