

УТВЕРЖДАЮ

Председатель приемной комиссии
ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи
Якубова

Ч.Ф. Якубов

Перечень индивидуальных достижений поступающих, учитываемых при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова на 2026/2027 учебный год, и порядок учета указанных достижений

Перечень индивидуальных достижений поступающих

№ п/п	Наименование индивидуального достижения	Документ, подтверждающий индивидуальное достижение	Максимальное количество баллов
1	2	3	4
1.	Наличие диплома с отличием (магистра, специалиста)	Диплом с приложением	10
2.	Наличие не менее 2-х публикаций по научной специальности, отражающих уникальные результаты, значимый вклад обучающегося в развитие научной и инновационной деятельности: в журналах, рецензируемых ВАК	Копия титульного листа, выходные данные, содержание и статьи	5
	в изданиях РИНЦ		3
3.	Победитель и призер научных олимпиад, конкурсов по направлению подготовки победитель	Диплом	5
	призер		3
4.	Участие в качестве исполнителя в научных проектах, конкурсах и грантах различного уровня по направлению подготовки	Свидетельство	5
5.	Патент на изобретение, полезную модель, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем	Патент, свидетельство	5

Перечень учета индивидуальных достижений поступающих

1. Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на

обучение. Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

2. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

3. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

Проректор по научной и
инновационной деятельности

Т. П. Гордиенко

Заведующий аспирантурой

Е. П. Кузьмина