Приложение 1 Перечень вступительных испытаний для приема на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет» в 2025году

Группа научных специальностей	Научные специальности	наименование вступительного испытания	максимальное количество баллов	минимальное количество баллов	приоритетность вступительного испытания при ранжировании списков поступающих	форма проведения вступительного испытания	языки, на которых осуществля ется сдача вступительн ого испытания	информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий
1.5 Биологические науки	1.5.4 Биохимия	Биохимия	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
	1.5.5 Физиология человека и животных	Физиология человека и животных	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
	1.5.19 Почвоведение	Почвоведение	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
4.1 Агрономия, лесное и водное хозяйство	4.1.1 Общее земледелие и растениеводство 4.1.2 Селекция, семеноводство и биотехнология растений 4.1.3 Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений	Агрономия, лесное и водное хозяйство	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
4.1 Агрономия, лесное и водное хозяйство	4.1.5 Мелиорация, водное хозяйство и агрофизик	Мелиорация, водное хозяйство и агрофизик	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
4.1 Агрономия, лесное и водное хозяйство	4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация,	Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорац	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий

	озеленение, лесная пирология и таксация	ия, озеленение, лесная пирология и таксация						
4.2 Зоотехния и ветеринария	4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология	Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
	4.2.2 Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность	Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санит арная экспертиза и биобезопасность	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
	4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных	Инфекционные болезни и иммунология животных	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
	4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
	4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных	Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
4.3 Агроинженерия и пищевые технологии	4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	Технологии, машины и оборудование для агропромышленно го комплекса	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
5.2 Экономика	5.2.3 Региональная и отраслевая экономика	Региональная и отраслевая экономика	100	65	1	Собеседование	русский	очно и (или) с использованием дистанционных технологий