Перечень вступительных испытаний для поступающих в Университет на обучение образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Каждое вступительное испытание проводится на русском языке очно путем непосредственного взаимодействия поступающих с членами экзаменационной комиссии, а также с использованием дистанционных технологий. Поступающий в заявлении указывает, в какой форме будет сдавать вступительное испытание.

Шифр и	Наименование вступительного	Количество баллов		Форма
наименование научной специальности	испытания и его приоритетность при ранжировании списков поступающих*	мини- мальное	макси- мальное	проведения вступительного испытания
1.2.1 Искусственный интеллект и машинное обучение	1. Искусственный интеллект и машинное обучение	60	100	Устный экзамен
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
1.4.2 Аналитическая химия	1. Аналитическая химия	60	100	Устный экзамен
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
1.7.7.A	1. Физиология человека и животных	60	100	Устный экзамен
1.5.5 Физиология человека и животных	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
	1. Экология	60	100	Устный экзамен
1.5.15 Экология	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
	1. Паразитология	60	100	Устный экзамен
1.5.17 Паразитология	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	60	100	Устный экзамен
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
2.3.3 Автоматизация и управление технологическими	1. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	60	100	Устный экзамен
процессами и производствами	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
2.6.11 Технология и переработка синтетических и	1. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	60	100	Устный экзамен
природных полимеров и композитов	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
2.7.1 Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и	1. Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ	60	100	Устный экзамен
биологически активных веществ	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
3.1.23 Кожные и	1. Кожные и венерические болезни	60	100	Устный экзамен
венерические болезни	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
3.1.7 Стоматология	1. Стоматология	60	100	Устный экзамен
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
3.1.9 Хирургия	1. Хирургия	60	100	Устный экзамен
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование
	1. Нейрохирургия	60	100	Устный экзамен
3.1.10 Нейрохирургия	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование

Шифр и	Наименование вступительного	Количество баллов		Форма		
наименование научной специальности	испытания и его приоритетность при ранжировании списков поступающих*	мини- мальное	макси-	проведения вступительного испытания		
3.1.16 Пластическая хирургия	1. Пластическая хирургия	60	100	Устный экзамен Устное		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	собеседование		
	1. Оториноларингология	60	100	Устный экзамен		
3.1.3 Оториноларингология	2. Собеседование по плану научно-			Устное		
	исследовательской работы	5	10	собеседование		
4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология	1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология	60	100	Устный экзамен		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
4.2.2 Санитария, гигиена, экология, ветеринарно- санитарная экспертиза и биобезопасность	1. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность	60	100	Устный экзамен		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология	1. Инфекционные болезни и иммунология животных	60	100	Устный экзамен		
животных	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
4.3.3 Пищевые системы	1. Пищевые системы	60	100	Устный экзамен		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
4.3.5 Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	1. Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	60	100	Устный экзамен		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
5.2.3 Региональная и отраслевая экономика	1. Региональная и отраслевая экономика	60	100	Устный экзамен		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
5.4.7 Социология	1. Социология управления	60	100	Устный экзамен		
управления	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
ПущГЕНИ-филиал РОСБИОТЕХ						
1.5.2 Биофизика	1. Биофизика	60	100	Устный экзамен		
-	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
1.5.3 Молекулярная	1. Молекулярная биология	60	100	Устный экзамен		
биология	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
1.5.4 Биохимия	1. Биохимия	60	100	Устный экзамен		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
1.5.6 Биотехнология	1. Биотехнология	60	100	Устный экзамен		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
1.5.11 Микробиология	1. Микробиология	60	100	Устный экзамен		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		
3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология	1. Фармакология, клиническая фармакология	60	100	Устный экзамен		
	2. Собеседование по плану научно- исследовательской работы	5	10	Устное собеседование		

^{*}Цифры 1, 2 указывают приоритетность вступительных испытаний при ранжировании списков поступающих.