

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В АСПИРАНТУРУ РГЭУ (РИНХ) в 2024 году

Поступающие в аспирантуру сдают вступительное испытание по специальной дисциплине (см.таблицу).

Таблица

Перечень групп научных специальностей, научных специальностей и вступительных испытаний при приеме на первый курс в аспирантуру РГЭУ (РИНХ) в 2023/2024 учебном году на очную формы обучения

<i>Шифр и наименование группы научных специальностей</i>	<i>Коды научных специальностей</i>	<i>Наименования направленностей (профилей) программ аспирантуры</i>	<i>Перечень вступительных испытаний</i>
1.2. Компьютерные науки и информатика	1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	1. Специальная дисциплина
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.6.	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	1. Специальная дисциплина
5.1. Право	5.1.1.	Теоретико-исторические правовые науки	1. Специальная дисциплина
	5.1.2.	Публично-правовые (государственно-правовые) науки	1. Специальная дисциплина
	5.1.3.	Частно-правовые (цивилистические) науки	1. Специальная дисциплина
	5.1.4.	Уголовно-правовые науки	1. Специальная дисциплина
5.2. Экономика	5.2.2.	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	1. Специальная дисциплина
	5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	1. Специальная дисциплина
	5.2.4.	Финансы	1. Специальная дисциплина
	5.2.5.	Мировая экономика	1. Специальная дисциплина
	5.2.6.	Менеджмент	1. Специальная дисциплина
5.6. Исторические науки	5.6.1.	Отечественная история	1. Специальная дисциплина
5.7. Философия	5.7.7.	Социальная и политическая философия	1. Специальная дисциплина
	5.7.8.	Философская антропология, философия культуры	1. Специальная дисциплина
5.8. Педагогика	5.8.1.	Общая педагогика, история педагогики и образования	1. Специальная дисциплина
	5.8.7.	Методология и технология профессионального образования	1. Специальная дисциплина
5.9. Филология	5.9.5.	Русский язык. Языки народов России	1. Специальная дисциплина
	5.9.6.	Языки народов зарубежных стран (германские языки)	1. Специальная дисциплина
	5.9.8.	Теоретическая, прикладная и сравнительносопоставительная лингвистика	1. Специальная дисциплина
	5.9.9.	Медиакоммуникации и журналистика	1. Специальная дисциплина

Уровень знаний поступающего оценивается экзаменационной комиссией по 100-балльной системе. Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания (далее – минимальное количество баллов) составляет 50 баллов. Максимальное количество баллов, которое может набрать абитуриент, составляет 121 балл (из них 100 баллов за вступительное испытание и 21 балл за индивидуальные достижения). Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов при условии, что поступающий набрал не менее 50 баллов по результатам вступительного испытания.

Поступающий однократно сдает каждое вступительное испытание.

В случае набора поступающими одинакового количества конкурсных баллов, при составлении ранжированного списка поступающих устанавливается приоритетность вступительного испытания по специальной дисциплине.

В случае равенства общей суммы конкурсных баллов и количества баллов, полученных за вступительное испытание по специальной дисциплине, применяется дополнительный перечень критериев отбора в следующей последовательности: диплом магистра или специалиста с отличием; публикации в журналах ВАК; полученные патенты и авторские свидетельства; дипломы победителей конкурсов.

Вступительные испытания проводятся на русском языке.

Организация проводит вступительные испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий (при условии идентификации поступающих при сдаче ими вступительных испытаний).

Технические требования к обеспечению вступительных испытаний с применением дистанционных технологий:

1. Скорость доступа к сети Интернет – не менее 1 Мбит/с.
2. Доступ к системе (сервису) проведения видеоконференций посредством сети Интернет.
3. В качестве площадок могут быть использованы публичные или закрытые системы (сервисы) организации видеоконференцсвязи и (или) компьютерного тестирования, такие как:
 - системы вебинаров, компьютерного тестирования в рамках электронной информационно-образовательной среды образовательной организации;
 - системы организации дистанционного взаимодействия на основе стороннего программного обеспечения.
4. Оборудование для проведения вступительных испытаний с применением дистанционных технологий, размещенное по месту нахождения абитуриента, проходящего вступительные испытания, должно включать:
 - персональный компьютер или иное устройство, подключенное к сети Интернет и системе проведения вступительных испытаний с применением дистанционных технологий;
 - камеру, позволяющую продемонстрировать членам экзаменационной комиссии помещение, в котором находится обучающийся, материалы, которыми он пользуется и обеспечивающую непрерывную трансляцию процедуры вступительного испытания с использованием дистанционных технологий;
 - микрофон, обеспечивающий передачу аудиоинформации от обучающегося к членам экзаменационной комиссии.