

Перечень вступительных испытаний для каждого конкурса, минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания, информация о приоритетности вступительных испытаний при ранжировании списков поступающих по результатам вступительных испытаний, форме проведения и языке, на котором осуществляется сдача вступительного испытания для лиц, поступающих на обучение в 2024/25 учебном году

по программам аспирантуры

Максимальное количество баллов для каждого вступительного испытания – 100 баллов.

Минимальное количество баллов для каждого вступительного испытания – 50 баллов.

УГС	Код	Наименование научной специальности	Профиль	Вступительные испытания и форма проведения	Способ проведения вступительного испытания	Язык, на котором проводится испытание
1.1. Математика и механика	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела		Механика деформируемого твердого тела (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
1.2 Компьютерные науки и информатика	1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ		Компьютерные науки (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
1.3. Физические науки	1.3.8.	Физика конденсированного состояния		Физика (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
1.4. Химические науки	1.4.1	Неорганическая химия		Неорганическая химия (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
	1.4.3.	Органическая химия		Органическая химия (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
1.5. Биологические науки	1.5.9.	Ботаника		Ботаника (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
	1.5.15.	Экология		Экология (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
	1.5.19.	Почвоведение		Почвоведение (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
5.1. Право	5.1.3.	Частно-правовые (цивилистические) науки		Право (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
	5.1.4.	Уголовно-правовые науки				
5.2. Экономика	5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика		Экономика (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
	5.2.4.	Финансы		Финансы (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
	5.2.6.	Менеджмент		Менеджмент (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
5.5. Политология	5.5.2.	Политические институты, процессы		Политология (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский

5.6. Исторические науки	5.6.1.	Отечественная история		История(реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
5.8. Педагогика	5.8.1.	Общая педагогика, история педагогики и образования		Педагогика(реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
	5.8.2.	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	Математика	Теория и методика обучения математике (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
			Информатика	Теория и методика обучения информатике (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
			Технология	Теория и методика обучения технологии (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
			Иностранные языки	Теория и методика обучения иностранным языкам (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
5.8.7.	Методология и технология профессионального образования		Методология и технология профессионального образования (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский	
5.9. Филология	5.9.5.	Русский язык. Языки народов России	Русский язык	Филология (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
	5.9.1.	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	Русская литература	Русская литература (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
			Литература народов Российской Федерации	Литература народов Российской Федерации (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
5.10. Искусствоведение и культурология	5.10.1.	Теория и история культуры, искусства		Теория и история культуры, искусства (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский
	5.10.3	Виды искусства (Техническая эстетика и дизайн)		Теория и история культуры, искусства (реферат)	С использованием дистанционных технологий	Русский