

Приложение 4

к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2026/27 учебный год

Перечень вступительных испытаний на программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре при приеме на обучение в КубГУ на 2026/27 учебный год с указанием по каждому вступительному испытанию следующих сведений:

наименование вступительного испытания	шифр и наименование научной специальности	минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	приоритетность вступительного испытания при ранжировании списков поступающих	форма проведения вступительного испытания,	языки, на которых осуществляется сдача вступительного испытания,	программа вступительного испытания	информация о проведении вступительного испытания очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Вещественный, комплексный и функциональный анализ	1.1.1 Вещественный, комплексный и функциональный анализ	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Механика деформируемого твердого тела	1.1.8. Механика деформируемого твердого тела	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Искусственный интеллект и машинное обучение	1.2.1 Искусственный интеллект и машинное обучение	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Математическое моделирование, численные методы	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий

и комплексы программ								
Специальная дисциплина Оптика	1.3.6 Оптика	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Физика конденсированного состояния	1.3.8. Физика конденсированного состояния	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Неорганическая химия	1.4.1. Неорганическая химия	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Аналитическая химия	1.4.2. Аналитическая химия	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Органическая химия	1.4.3. Органическая химия	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Электрохимия	1.4.6 Электрохимия	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Ихиология	1.5.13 Ихиология	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Энтомология	1.5.14 Энтомология	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Экология	1.5.15. Экология (<i>химические науки</i>)	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Экология и	1.5.15. Экология (<i>биологические науки</i>)	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий

природопользовани								
Специальная дисциплина Геофизика	1.6.9 Геофизика	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	1.6.11 Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов	1.6.12 Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география	1.6.13 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Информатика и информационные процессы	2.3.8 Информатика и информационные процессы	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Управление качеством продукции, стандартизация, организация производства	2.5.22 Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r_u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий

Специальная дисциплина Теоретико-исторические правовые науки	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r/u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Публично-правовые (государственно-правовые) науки	5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r/u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Частно-правовые (цивилистические) науки	5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r/u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Уголовно-правовые науки	5.1.4. Уголовно-правовые науки	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r/u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Региональная и отраслевая экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r/u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Финансы	5.2.4. Финансы	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r/u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Менеджмент	5.2.6. Менеджмент	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r/u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Общая психология, психология личности, история психологии	5.3.1 Общая психология, психология личности, история психологии	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r/u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Социальная	5.4.4. Социальная структура, социальные	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/r/u/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий

структура, социальные институты и процессы	институты и процессы							технологий
Специальная дисциплина Политические институты, процессы и технологии	5.5.2. Политические институты, процессы, технологии	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Государственное управление и отраслевые политики	5.5.3 Государственное управление и отраслевые политики	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Отечественная история	5.6.1. Отечественная история	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Всеобщая история	5.6.2. Всеобщая история	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина История философии	5.7.2 История философии	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Общая педагогика, история педагогики и образования	5.8.1 Общая педагогика, история педагогики и образования	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Методология и технология профессионального образования	5.8.7. Методология и технология профессионального образования	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Русская литература	5.9.1. Русская литература и литературы народов	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных

и литературы народов Российской Федерации	Российской Федерации							технологий
Специальная дисциплина Литературы народов мира	5.9.2. Литературы народов мира	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Теория литературы	5.9.3 Теория литературы	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Русский язык, языки народов России	5.9.5. Русский язык. Языки народов России	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	5.9.8	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Специальная дисциплина Медиакоммуникации и журналистика	5.9.9.	6	10	1	экзамен	русский	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Иностранный язык – английский; Иностранный язык – немецкий; Иностранный язык - французский	для всех научных специальностей	3	5	2	экзамен	по выбору поступающего	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий
Русский язык для иностранных граждан	для всех научных специальностей	3	5	2	экзамен	по выбору поступающего	https://www.kubsu.ru/ru/node/44434	очно и (или) с использованием дистанционных технологий

Особенности проведения вступительных испытаний для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

1.1 При проведении вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее -

поступающие с ограниченными возможностями здоровья) Университет обеспечивает создание условий с учетом особенностей психофизического развития поступающих, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее соответственно - индивидуальные особенности). Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения вступительных испытаний.

1.2 Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению организации, но не более чем на 1,5 часа.

1.3 При очном проведении вступительных испытаний обеспечивается беспрепятственный доступ поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; при отсутствии лифтов аудитория располагается на первом этаже здания).

Очные вступительные испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья проводятся в отдельной аудитории.

Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не должно превышать:

- при сдаче вступительного испытания в письменной форме - 12 человек;
- при сдаче вступительного испытания в устной форме - 6 человек.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение вступительных испытаний для поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче вступительного испытания.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания ассистента из числа работников организации или привлеченных лиц, оказывающего поступающим с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с лицами, проводящими вступительное испытание).

1.4 Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме информация о порядке проведения вступительных испытаний.

1.5 Поступающие с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе сдачи вступительного испытания пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

1.6 При проведении вступительных испытаний обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых:

- задания для выполнения на вступительном испытании оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом;
- письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых либо надиктовываются ассистенту;

– при очном проведении вступительных испытаний поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляются комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля, компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;

2) для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс (при очном проведении вступительных испытаний);
- поступающим для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство (при очном проведении вступительных испытаний), возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
- задания для выполнения, а также инструкция по порядку проведения вступительных испытаний оформляются увеличенным шрифтом;

3) для глухих и слабослышащих:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости поступающим предоставляется

звукосекущая аппаратура индивидуального пользования (при очном проведении вступительных испытаний);

– предоставляются услуги сурдопереводчика;

4) для слепоглухих предоставляются и тифлосурдопереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);

5) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих вступительные испытания, проводимые в устной форме, по решению организации проводятся в письменной форме;

6) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

– письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;

– вступительные испытания, проводимые в письменной форме, по решению организации проводятся в устной форме.