

**КЫРГЫЗСКО-ТУРЕЦКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МАНАС»  
ИНСТИТУТ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК  
ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР В МАГИСТРАТУРУ (MSc) И ДОКТОРАНТУРУ (PHD)  
НА 2022-2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

**СРОКИ**

Сроки приёма документов	01–25 августа 2022	
Вступительные экзамены	письменный экзамен	05 сентября 2022, 13:30
	устный экзамен	06 сентября 2022, 13:30
Объявление результатов экзамена	08 сентября 2022	
Зачисление по основному списку	09-12 сентября 2022	
Зачисление по резервному списку	14 сентября 2022	
Регистрация на занятия	16-19 сентября 2022	

**УСЛОВИЯ ПРИЁМА**

**МАГИСТРАТУРА**

- 1- В магистратуру принимаются выпускники ВУЗов (бакалавры и дипломированные специалисты) со средним баллом успеваемости не менее 2,00 балла по четырехбалльной системе оценки.
- 2- Если диплом о высшем образовании гражданина Кыргызской Республики получен за пределами Кыргызской Республики и Турецкой Республики необходимо предоставить документ удостоверяющий прохождение процедуры нострификации в соответствующих государственных органах. Если диплом о высшем образовании гражданина Турецкой Республики получен за пределами Турецкой Республики необходимо предоставить документ удостоверяющий прохождение процедуры нострификации в соответствующих государственных органах.
- 3- На вступительных экзаменах, результаты международных тестов: ALES (срок действия 36 месяцев); GRE, GMAT (срок действия 60 месяцев) будут подсчитаны вместо письменного экзамена. Проходной балл составляет -70 баллов, согласно таблице эквивалентности Кыргызско-Турецкого университета «Манас», при подсчете будут учитываться результаты естественнонаучного блока. Однако, участие в устном экзамене является обязательным. Кандидат не имеющий в наличии сертификат (ALES, GRE, GMAT) будет сдавать вступительный экзамен (письменно и устно).

**ДОКТОРАНТУРА**

- 1- В докторантуру принимаются выпускники магистратуры и дипломированные специалисты (с пятилетним высшим образованием), а также выпускники медицинских факультетов и ветеринарных факультетов со средним баллом успеваемости не менее 2,50 балла по четырехбалльной системе оценки.
- 2- Если диплом о высшем образовании гражданина Кыргызской Республики получен за пределами Кыргызской Республики и Турецкой Республики необходимо предоставить документ удостоверяющий прохождение процедуры нострификации в соответствующих государственных органах. Если диплом о высшем образовании гражданина Турецкой Республики получен за пределами Турецкой Республики необходимо предоставить документ удостоверяющий прохождение процедуры нострификации в соответствующих государственных органах.
- 3- Для поступления в докторантуру обязательно наличие сертификата по одному из утвержденных Ученым советом университета иностранных языков (английский, немецкий, французский, русский). Помимо сертификата по иностранному языку Центра тестирования и распределения Кыргызско-Турецкого университета «Манас» (проходной балл-60), принимаются сертификаты (срок действия сертификата – 3 года) Центра тестирования и распределения Турецкой Республики (проходной балл-55), а также сертификаты других международных тестов. Результаты других международных тестов будут подсчитаны в соответствии с утвержденной Ученым Советом университета таблицей «эквивалентности экзаменов по иностранному языку». Выпускники факультета иностранных языков обязуются предоставить сертификат по иностранному языку (кроме основного профилирующего языка). Для граждан Содружества Независимых Государств русский язык не рассматривается в качестве иностранного.
- 4- На вступительных экзаменах, результаты международных тестов: ALES (срок действия 36 месяцев); GRE, GMAT (срок действия 60 месяцев) будут подсчитаны вместо письменного экзамена (проходной балл составляет -70 баллов, согласно таблице («эквивалентности результатов тестов») а также, при подсчете будут учитываться результаты естественнонаучного блока). Однако, участие в устном экзамене является обязательным. Кандидат не имеющий в наличии сертификат (ALES, GRE, GMAT) будет сдавать вступительный экзамен (письменно и устно).

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТУДЕНТЫ**

Для иностранных граждан, выпускников зарубежных вузов (кроме вузов ТР); иностранных граждан, выпускников вузов КР, обучающихся не на кыргызском и турецком языках; а также, абитуриентов в рамках двусторонних соглашений между вузами предусмотрена следующая процедура приема.

1. В магистратуру принимаются выпускники ВУЗов (бакалавры) со средним баллом успеваемости не менее 2,00 балла по четырехбалльной системе оценки. В докторантуру принимаются выпускники магистратуры и дипломированные специалисты (с пятилетним высшим образованием), со средним баллом успеваемости не менее 2,50 балла по четырехбалльной системе оценки.
2. Абитуриент обязуется предоставить документ удостоверяющий прохождение процедуры нострификации в соответствующих государственных органах Кыргызской Республики и/или Турецкой Республики.
3. Для абитуриента предоставляется возможность выбора языка для участия в вступительном устном экзамене. А также, не требуется сертификат по иностранному языку.

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ**

Прием документов будет осуществляться в институте естественных наук с 01-25 августа (до 17:30, Бишкекское время), а также посредством следующей электронной почты: [bilgi.fbe@manas.edu.kg](mailto:bilgi.fbe@manas.edu.kg) или можно пройти электронную регистрацию на сайте: [info.manas.edu.kg/sinav](http://info.manas.edu.kg/sinav)

Тел.: 00 996(312) 49 27 88 *внутренний*: 2321. **web сайт**: [www.manas.edu.kg](http://www.manas.edu.kg)

1-Регистрационную форму можно получить по следующему адресу: <http://manas.edu.kg> или посредством следующей электронной почты: [bilgi.fbe@manas.edu.kg](mailto:bilgi.fbe@manas.edu.kg)

<b>2-</b> Для поступления в магистратуру требуется диплом бакалавра, диплом специалиста (с пятилетним высшим образованием) или справка об окончании ВУЗа. Для поступления в докторантуру требуется диплом магистра или диплом специалиста (с пятилетним высшим образованием). <b>При зачислении требуется предоставить оригинал диплома.</b>
<b>3-</b> Документ о нострификации диплома (для граждан КР и ТР получивших диплом о высшем образовании за пределами Кыргызской Республики и Турецкой Республики). <b>При зачислении требуется предоставить оригинал документа.</b>
<b>4-</b> Копия вкладыша к диплому (табель успеваемости, транскрипт).
<b>5-</b> Фотография 3x4 2 шт.
<b>6-</b> Копия паспорта или идентификационная карта (ID card).
<b>7-</b> Оригинал или копия сертификата международных экзаменов (при наличии): ALES, GRE, GMAT.
<b>8-</b> Оригинал или заверенная копия сертификата по иностранному языку (при наличии).

### ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

<b>1-</b> Бесплатное обучение.
<b>2-</b> Предусмотрена ежемесячная стипендия.
<b>3-</b> Студенческое общежитие.
<b>4-</b> Гибкое расписание занятий.
<b>5-</b> Студентам зарегистрированным на программу языковой подготовки параллельно предоставляется возможность прохождения обучения (по некоторым предметам) по основной программе

### ВАЖНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

<b>1- Для информации: Адрес:</b> г. Бишкек, мкр. Джал, кампус им. Ч. Т. Айтматова К-ТУ «Манас», здание Института естественных наук, 1 этаж (каб. № 104) <b>Тел.: 00 996(312) 49 27 88 внутренний: 2321. web сайт: <a href="http://intl.manas.edu.kg/ru">http://intl.manas.edu.kg/ru</a> Тел.: 49 27 88 (23-21; 23-22), Электронная почта: <a href="mailto:bilgi.fbe@manas.edu.kg">bilgi.fbe@manas.edu.kg</a> Whatsapp: +996(706) 068822.</b>
<b>2-</b> Заявки с недостоверной или неполной информацией не будут действительны.
<b>3-</b> Обучение в университете ведется на кыргызском и турецком языках. При необходимости, предусмотрено обучение на подготовительных языковых курсах. Абитуриенты для которых кыргызский и/или турецкий языки не являются родными (а также выпускники вузов, обучавшихся на одном из вышеперечисленных языков), но владеющие вышеупомянутыми языками или одним из языков, с целью подтверждения уровня знаний, предусмотрен языковой экзамен (проходной порог-67 баллов). Языковой экзамен (по кыргызскому и турецкому языкам) будет проведен <b>14-16 сентября 2022</b> года Высшей школой иностранных языков Кыргызско-Турецкого университета «Манас».

### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНОВ

Вступительные экзамены (письменный и устный) будут проведены в режиме офлайн. Однако, для граждан ТР и других иностранных граждан, находящихся за пределами КР экзамены могут быть проведены в режиме онлайн.
<b>Письменный экзамен</b> будет проводиться посредством программы Google Classroom. Для обеспечения контроля за ходом экзамена, также будет использована программа Google Meet. Экзаменационные вопросы будут загружены в платформу Google Classroom. Абитуриенты обязуются по истечению экзаменационного времени загрузить ответы в программу. С целью обеспечения открытости, прозрачности и подтверждения факта проведения экзамена с соблюдением всех установленных правил все процедуры будут зафиксированы (аудио и видео запись).
<b>Устный экзамен</b> (Собеседования) будет проводиться в интерактивном режиме или режиме онлайн посредством программы Google Meet. С целью обеспечения открытости, прозрачности и подтверждения факта проведения экзамена с соблюдением всех установленных правил все процедуры будут зафиксированы (аудио и видео запись).
В процессе экзамена в случае возникновения ситуации (со стороны экзаменуемого) не позволяющих полноценно и прозрачно провести экзамен (отключение электроэнергии, проблемы с подключением к интернету) экзамены будут признаны недействительными, без права предоставления абитуриенту возможности на пересдачу.
Абитуриенту для участия в экзаменах (с использованием программ Google Meet и Google Classroom) на предъявленный электронный адрес будет отправлена соответствующая ссылка.

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ И КВОТА**

<b>МАГИСТРАТУРА</b>					
Направление	Квота			Сертификаты тестов ALES и др.	Исходный уровень образования (перечень направлений)
	КР	ТР	МС		
Агрономия (плодоовощеводство)	3	1	1	Сертификат предоставляется по желанию абитуриента.	Плодоовощеводство.
Биотехнология	6	2	2		Защита растений*, агрономия*.
					Биология, биоэкология, биотехнология, учитель биологии, биоинженерия, биохимия, молекулярная биология, генетика, геномная инженерия, биофизика.
Биология	6	2	2		<i>Экология*</i> , <i>экологическая инженерия*</i> , <i>ветеринария*</i> , <i>агрономия*</i> , <i>медицина*</i> , <i>пищевая инженерия*</i> .
					Биология, биоэкология, биотехнология, учитель биологии, биоинженерия, биохимия, молекулярная биология, генетика, геномная инженерия, биофизика.
Агрономия (защита растений)	3	1	1		<i>Экология*</i> , <i>экологическая инженерия*</i> , <i>ветеринария*</i> , <i>агрономия*</i> , <i>медицина*</i> , <i>пищевая инженерия*</i> .
					Защита растений.
Программная инженерия	5	3	2		<i>Плодоовощеводство*</i> , <i>биология*</i> , <i>лесоводство*</i> , <i>агроэкология*</i> , <i>биоэкология*</i> , <i>агрономия*</i> .
					Программная инженерия, компьютерная инженерия, компьютерное образование и учебные технологии, основы информатики информационных технологий, управление программным обеспечением и информационными системами, информационная безопасность, компьютерные науки, информационные системы и технологии, технологии прикладной обработки интернет данных и менеджмент, электротехника и электроника.
Экология и природопользование (экологическая инженерия)	5	2	1		<i>Математика*</i> , <i>прикладная математика и информатика*</i> , <i>менеджмент*</i> , <i>инженерное управление*</i> .
				Экологическая инженерия	
Технология продукции и организация общественного питания	4	1	1	<i>Пищевая инженерия*</i> , <i>химическая инженерия*</i> , <i>экология и природопользование*</i> .	
				Технология продукции и организация общественного питания (пищевая инженерия).	
Химическая технология (химическая инженерия)	3	0	0	<i>Технология продукции пищевых продуктов*</i> , <i>экологическая инженерия*</i> , <i>оборудование пищевых производств*</i> , <i>химическая инженерия*</i> , <i>Технология продукции и производство пищевых продуктов*</i> .	
				Химическая инженерия, химические технологии.	
Математика	5	2	1	<i>Пищевая инженерия*</i> , <i>экологическая инженерия*</i> , <i>машиностроение*</i> , <i>биоинженерия*</i> , <i>химико-биологическая инженерия*</i> , <i>химия*</i> .	
				Математика.	
				Сертификат предоставляется по желанию абитуриента.	Прикладная математика и информатика*, инженерная математика*, математика и компьютер*.

ДОКТОРАНТУРА						
Направление	Квота			Сертификаты тестов ALES и др.	Сертификат по иностранному языку	Исходный уровень образования (перечень направлений)
	КР	ТР	МС			
Биология	2	1	1	Сертификат предоставляется по желанию абитуриента.	Наличие сертификата является обязательным**	Биология, биоэкология, биотехнология, учитель биологии, биоинженерия, биохимия, молекулярная биология, генетика, генная инженерия, биофизика.
Программная инженерия	2	1				<i>Экология*</i> , <i>экологическая инженерия*</i> , <i>ветеринария*</i> , <i>агрономия*</i> , <i>медицина*</i> , <i>пищевая инженерия*</i> .
						Программная инженерия, компьютерная инженерия, компьютерное образование и учебные технологии, основы информатики информационных технологий, управление программным обеспечением и информационными системами, информационная безопасность, компьютерные науки, информационные системы и технологии, технологии прикладной обработки интернет данных и менеджмент, электротехника и электроника, электроника и техника связи.
Агрономия (защита растений)	1					<i>Математика*</i> , <i>прикладная математика и информатика*</i> , <i>менеджмент, инженерное управление*</i> .
Экология и природопользование (экологическая инженерия)	3	1	1			Защита растений.
						<i>Плодоовощеводство*</i> , <i>биология*</i> .
Технология продукции и организация общественного питания	2	1				Экологическая инженерия.
						<i>Пищевая инженерия*</i> , <i>химическая инженерия*</i> , <i>экология и природопользование*</i> .
Химическая технология (химическая инженерия)	1	1		Технология продукции и организация общественного питания, пищевая инженерия.		
				<i>Технология продукции пищевых продуктов*</i> , <i>экологическая инженерия*</i> , <i>оборудование пищевых производств*</i> , <i>химическая инженерия*</i> .		
Математика	3	1	1	Химическая инженерия, химические технологии.		
				<i>Пищевая инженерия*</i> , <i>экологическая инженерия*</i> , <i>машиностроение*</i> , <i>биоинженерия*</i> , <i>химико-биологическая инженерия*</i> , <i>химия*</i> .		
				Математика.		
				<i>Прикладная математика и информатика*</i> , <i>инженерная математика*</i> , <i>математика и компьютер*</i> .		

Под аббревиатурой: «КР» подразумевается - гражданин Кыргызской Республики; «ТР» - гражданин Турецкой Республики; «МС» - другие иностранные граждане.

\* При необходимости, по решению Совета института предусмотрено обучение на подготовительных курсах по соответствующей программе.

\*\* Для граждан государств участников Содружества независимых государств русский язык не рассматривается в качестве иностранного.