

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН
МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ»

«Утверждаю»
Декан естественнонаучного факультета
к.х.н., доцент Муродзода Д.С.
« 31 » ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ 2024г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Иностранный язык
Направление подготовки – 09.04.03 Прикладная информатика
Профиль подготовки - Прикладная информатика (в экономике)
Форма подготовки – очная
Уровень подготовки - магистратура

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ ФГОС ВО № 916 от 19.09.2017г.

- При разработке рабочей программы учитываются
- содержание программ дисциплин, изучаемых на предыдущих и последующих этапах обучения;
 - новейшие достижения в данной предметной области.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры английского языка (межфак), протокол № 1 от 28.08.2024г.

Рабочая программа обсуждена на заседании УМС естественно-научного факультета протокол № 1 от « 29 » « 08 » 2024г.

Рабочая программа обсуждена Ученым советом естественно-научного факультета, протокол № 1 от « 01 » « 09 » 2024г.

Заведующая кафедрой
английского языка (межфак)
к.ф.н., доцент


Валиева З.А.

Зам. председателя УМС факультета
к.ф.-м.н., доцент


Халимов И.И.

Разработчик: к.ф.н., доцент
кафедры английского языка (межфак)


Валиева З.А.

ДУШАНБЕ - 2024

Ф.И.О. преподавателя Валиева З.А. к.ф.н., доцент	Аудиторные занятия		Приём СРС	Место работы преподавателя
	Лекция	Практические Занятия (КСР, лаб.)		
		Четверг 12:40-14:00 Старый корпус: Ауд.217	Пятница, 9:00 12:10	РТСУ, кафедра английского языка (межфак)

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Предлагаемый курс «Иностранный язык» (Английский язык) направлен на развитие и улучшение коммуникации магистрантов в устной и письменной форме в контексте межличностного, межкультурного, бытового, делового и профессионального общения.

1.1. Цели изучения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Иностранный язык» является дальнейшее повышение магистрантами уровня владения иностранным языком, достигнутым на предыдущей ступени образования, и формирование у магистрантов систематических знаний и практических навыков в иноязычной коммуникативной компетенции для использования иностранного языка в профессиональной деятельности.

1.2. Задачи изучения дисциплины:

- обеспечить владение магистрантом всеми видами иноязычной речевой деятельности в узкопрофессиональной сфере на высоком языковом уровне;
- сформировать у магистранта навык самостоятельной работы с иностранным языком;
- развивать творческие способности обучающегося.

1.3. В результате освоения ОПОП магистрант должен обладать следующими компетенциями:

Таблица 1.

Код компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (индикаторы достижения компетенций)	Виды оценочных средств
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.1. Знать: современные коммуникативные технологии на государственном и иностранном языках; закономерности деловой устной и письменной коммуникации. УК-4.2. Уметь: применять на практике коммуникативные технологии, методы и способы делового общения. УК-4.3. Владеть методикой межличностного делового общения на государственном и иностранном языках, с применением	Письменные задания лексико-грамматических упражнений Тест Реферат Контрольная работа

		профессиональных языковых форм и средств.	Презентация
--	--	---	-------------

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

2.1. Дисциплина «Иностранный язык» в структуре ОПОП магистратуры относится к базовой части **Б1.0.04.**

Дисциплина «Иностранный язык» (Английский язык) как учебную дисциплину отличают межпредметность характеристики, которые позволяют и делают необходимой реальную интеграцию иностранного языка в общую программу подготовки специалиста в сфере информационной технологии. Взаимосвязь с другими дисциплинами представлена в Таблице 2.

Таблица 2.

	Название дисциплины	Семестр	Место дисциплины в структуре ОПОП
1.	Философия и методология науки	2	Б.1. О.01
2.	Педагогика высшей школы	1	Б.1. О.02
3.	Психология высшей школы	1	Б.1. О.03

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ КУРСА, КРИТЕРИИ НАЧИСЛЕНИЯ БАЛЛОВ

Объем дисциплины «Иностранный язык» (Английский язык) составляет всего 4 кредита, всего: 144ч. из которых: практические занятия - 32 ч., КСР – 40 ч., всего часов аудиторной нагрузки- 62 часа, самостоятельная работа -72 ч.; форма контроля – экзамен – 1 семестр. Экзамен проводится по экзаменационным билетам.

Таблица № 3.

I семестр

№ п/п	Раздел Дисциплины	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			Литература
		Прак	КСР	СРС	
1.	Lesson#1. Modal verbs & their equivalents. Text: «Stimulating interest in Computer Science». Discussion. Individual activity#1.	4	6	6	О.Л 1,2 Д.Л 3
2.	Lesson#2. The Passive Voice. Text: «History of computer science». Discussion. Individual activity #2.		6	6	О.Л 1,2 Д.Л 3

3.	Lesson#3. Objective with the Infinitive. Text: «Fields of computer science». Discussion. Individual activity # 3.	4		6	О.Л 1,2 Д.Л 3
4.	Lesson#4. Reported Speech. Text: «Interesting Computer Facts». Discussion. Individual activity # 4.		6	6	О.Л 1,2 Д.Л 3
5.	Lesson#5. Analyze of Tenses. Text «All-in-one desktop computers». Consolidation of word combinations. Individual activity # 5.	4		6	О.Л 1,2 Д.Л 3
6.	Lesson#6. Participle: Form and Use. Text: «English on the Internet as a foreign language». Discussion. Individual activity # 6.		6	6	О.Л 1,2 Д.Л 3
7.	Lesson#7. Absolute Constructions. Grammar exercises. Text: «Robots in our everyday». Discussion. Individual activity # 7.	4		6	О.Л 1,2 Д.Л 3
8.	Lesson#8. Pronouns. Text: «English on the Internet as a foreign language». Discussion. Individual activity # 8.		6	6	О.Л 1,2 Д.Л 3
9.	Lesson#9. The Degrees of comparison of adjectives. Grammar exercises. Text: «English on the Internet as a foreign language». Discussion. Individual activity # 9.	4		6	О.Л 1,2 Д.Л 3
10.	Lesson#10. Gerund. Grammar exercises Text: «English on the Internet as a foreign language». Discussion. Individual activity # 10.		8	6	О.Л 1,2 Д.Л 3
11.	Lesson#11. Participle I. Grammar exercises. Text: «English on the Internet as a foreign language». Discussion. Individual activity # 11.	4		6	О.Л 1,2 Д.Л 3
12.	Lesson#12. Participle II. Grammar exercises. Text: «English on the Internet as a foreign language». Discussion. Individual activity #12.	4	8	6	О.Л 1,2 Д.Л 3

	Всего: Прак- 32 КСР-40 СРС-72 ИТОГО:144ч.	32	40	72	
--	--	----	----	----	--

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Учебно-методическое обеспечение самостоятельно работы обучающихся по дисциплине «Иностранный язык» включает в себя:

1. план-график выполнения самостоятельной работы по дисциплине, в том числе примерные нормы времени на выполнение по каждому заданию;
2. характеристика заданий для самостоятельной работы обучающихся и методические рекомендации по их выполнению;
3. требования к представлению и оформлению результатов самостоятельной работы;
4. критерии оценки выполнения самостоятельной работы.

4.1 План-график выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Иностранный язык»

Таблица № 4.

I семестр

№ п/п	Объем самостоятельной работы в часах	Тема самостоятельной работы	Форма и вид самостоятельной работы	Форма контроля
1.	10	What is a computer?	Перевод текста Выполнение грамматических заданий.	Письменные задания грамматических упражнений
2.	10	Computer security	Перевод текста Выполнение грамматических заданий.	Тест
3.	10	History of computer	Выполнение грамматических заданий.	Реферат
4.	10	Data Storage	Перевод текста Выполнение грамматических заданий.	Контрольная работа
5.	10	Purpose of Storage	Перевод текста Выполнение грамматических заданий.	Презентация
6.	10	Synopsis	Выполнение грамматических заданий.	Реферат

7.	12	Is your home computer a target	Выполнение грамматических заданий.	Презентация
	72ч.			

4.2. Характеристика заданий для самостоятельной работы магистрантов о и методические рекомендации по их выполнению.

На самостоятельное изучение выносятся задания, направленные на:

- закрепление фонетических, грамматических и лексических языковых средств, необходимых для формирования коммуникативной компетенции;
- понимание устной и письменной речи в различных несложных коммуникативных ситуациях.

4.3. Требования к представлению самостоятельной работы

- чтение и перевод текста на русский язык;
- письменный ответ на вопросы по тексту;
- перевод предложений на русский язык;
- образование вопросительной и отрицательной форм предложений;
- перевод предложений на английский язык.

4.4. Критерии оценки выполнения самостоятельной работы.

Оценка «Отлично» выставляется в том случае, если магистрант полностью выполнил запланированную программу согласно разработанной рабочей программе.

Оценка «Хорошо» выставляется в том случае, если магистрант практически полностью выполнил программу согласно разработанной рабочей программе. Освоил на должном уровне значительную часть умений, отражающих сформированные профессиональные компетенции, но не проявил достаточного умения быстро реагировать на вопросы. Не проявил необходимые умения для выполнения лексико-грамматических заданий по профессиональному направлению. В процессе проведения практических занятий допустил незначительные ошибки в ответах.

Оценка «Удовлетворительно» выставляется в том случае, если магистрант в основном выполнил лексико-грамматических заданий, соответствующих уровню вузовской базы бакалавриата. Освоил на уровне не менее половины умений, отражающих сформированные профессиональные компетенции. Проявил недостаточно знаний в выполнении заданий по самостоятельной работе по профессиональному аспекту.

Оценка «Неудовлетворительно» выставляется в том случае, если отсутствует разработка модели или не выполнены отдельные виды работы, работа переписана (скачана) из других источников, не проявлена самостоятельность при выполнении задания.

5. СПИСОК УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННО -МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Основная литература

1. Кадулина Л.Б. Английский язык для инженерных факультетов = English for Engineering Faculties [Электронный ресурс]: учебник / Л.Б. Кадулина [и др.]. — Электрон. текстовые данные. —Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2015. - 350 с.

2. Бурлакова О.Н. Сборник текстов по домашнему чтению для студентов 1 курса специальности «Прикладная информатика (в экономике)». – Челябинск, 2019. –28с.

3. Тагаева С.У., Зарифхонова Г.Д. Учебное пособие для самостоятельной работы для студентов 1-2 курсов направления подготовки «Прикладная информатика». – Душанбе: РТСУ, 2018.-101с.

4. Тагаева С.У. Учебное пособие для самостоятельной работы для студентов 1-2 курсов направления подготовки «Прикладная информатика». – Душанбе: РТСУ, 2023.-101с.

5. Качалова, К. Н. Практическая грамматика английского языка с упражнениями и ключами [Текст]: учеб. / К. Н. Качалова. - М.: Стандарт, 2018. - 720 с.

5.2 Дополнительная литература:

6. Гуреев, В.А. Английский язык. Грамматика (B2) [Текст: Электронный ресурс]: Учебник и практикум для вузов / В. А. Гуреев. - Электрон. дан. - Москва: Юрайт, 2020. - 294 с. Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/455648> Электронно-библиотечные системы:

7. Комаров, А. С. Practical Grammar Exercises of English for Students. Практическая грамматика английского языка для студентов [Текст: Электронный ресурс]: сб. упражнений / А. С. Комаров. - 3-е изд., стер. - Москва: ФЛИНТА, 2017. - 254 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/1000345.2> Дополнительная литература:

5.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети

1. Электронная библиотечная система «Лань» <http://www.e.lanbook.com>
2. Электронная библиотечная система «Юрайт» <http://www.e.urait.ru>
3. <http://www.lang.ru>
4. <http://www.native-english.ru>
5. <http://www.homeenglish.ru>

5.4. Перечень лицензированного программного обеспечения

MS Office, Power Point

6. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Характеристика заданий для самостоятельной работы обучающихся и методические рекомендации по их выполнению. Для успешного усвоения и сдачи всех видов контрольных заданий по данной дисциплине, магистранты направления подготовки «Прикладная информатика» должны при работе с основными текстами уроков их прочитать, письменно перевести и пересказать. Перед чтением текста, магистрантам необходимо сначала ознакомиться с лексическим словарем и лексико-грамматическим комментарием к тексту.

Магистранты должны все задания выполнять письменно. Необходимо заучивать все лексические единицы по всем урокам, уметь выполнять перевод с английского языка на русский и обратно.

Контроль самостоятельной работы проводится в аудиторное время (проверка домашних заданий) и во внеаудиторное время (проверка письменных заданий).

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

В университете созданы специальные условия обучающихся с ограниченными возможностями здоровья - специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций и другие условия, без

которых невозможно или затруднено освоение дисциплины обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также обеспечивается:

- наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети "Интернет" для слабовидящих;
 - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
 - обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
 - возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проёмов, лифтов).
- а) программное обеспечение: лицензированное программное обеспечение: MS Office.
б) техническое и лабораторное обеспечение: аудитория с мультимедийным презентационным оборудованием.

8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ МАГИСТРАНТАМ

Текущий контроль проводится в форме письменной работы. Письменная контрольная работа проводится по завершении изучения урока по определенной теме и содержит в себе лексико-грамматические задания и предложения на обратный перевод (с русского на английский), позволяющих проверить усвоение студентами орфографии, знание активной лексики и фразеологии, вопросно-ответных единиц.

Экзамен – 1 семестр. Итоговая аттестация проводится в традиционной (устной) форме.

Содержание текущего контроля, промежуточной аттестации, итогового контроля раскрываются в фонде оценочных средств, предназначенных для проверки соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям ФГОС ВО.

ФОС по дисциплине являются логическим продолжением рабочей программы учебной дисциплины ФОС по дисциплине прилагается.