

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Иностранный язык в профессиональной деятельности и межкультурной коммуникации
Факультет	лингвистики, межкультурных связей и профессиональной коммуникации ИМО
Кафедра	английского языка для профессиональной деятельности
Курс	1

Направление подготовки: <u>41.04.04 Политология</u> (уровень магистратуры)

(код специальности, полное наименование)

Профиль: Политические институты, процессы и технологии

Форма обучения: очная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «1» сентября 2022 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ____ от ____20__г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание	
Осетрова О.И.	АЯПД	доцент, к.фил.н.	

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО			
Заведующий кафедрой,	Заведующий кафедрой истории отечества,			
реализующей дисциплину	регионоведения и международных			
	отношений			
	/ <u>Карнаухова М.В./</u> <i>Подпись ФИО</i> «27»0620_22 г.			

Форма Страница 1 из 12

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины: приобретение устойчивых основ владения профессиональным английским языком, а также получение практических навыков его применения в научной, экспериментальной и исследовательской работе; развитие языковой личности, способной к коммуникации на иностранном языке в устной и межличностного письменной форме ДЛЯ решения задач И межкультурного взаимодействия. Программа освоения дисциплины нацелена на формирование и развитие учебно-познавательной деятельности магистранта автономности ПО овладению иностранным языком, что предполагает учет профессиональных потребностей и интересов обучаемого.

Задачи освоения дисциплины:

- стимулировать интеллектуальное и эмоциональное развитие личности учащегося;
- развить способности к социальному взаимодействию;
- формировать профессиональные знания, умения и навыки, навыки постоянного самосовершенствования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности и межкультурной коммуникации» относится к базовой части программы магистратуры (Б1. O.06).

Дисциплина ориентирована на формирование профессионально значимых знаний, умений и навыков, обеспечивающих достижение уровня языковой компетенции, необходимой и достаточной для реализации целей научной, профессиональной и межкультурной коммуникации. Преподавание языка осуществляется во взаимосвязи со специальными дисциплинами, прежде всего в аспекте изучения специализированной терминологии, языковых конструкций, характерных для делового общения.

Данная дисциплина базируется на входных знаниях, умениях, навыках и компетенциях студента, полученных им при изучении иностранного (английского) языка в рамках программы бакалавриата (специалитета).

Дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности и межкультурной коммуникации» изучается на 1 курсе и предшествует дальнейшему формированию компетенций УК-4 и УК-5. Результаты освоения дисциплины будут необходимы для дальнейшего процесса обучения в рамках поэтапного формирования компетенций при изучении последующих дисциплин (указаны в ФОС, пункт 1).

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СОТНЕСЕНЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Процесс изучения дисциплины в соответствии с ФГОС ВО в системе подготовки магистров направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование	Перечень планируемых результатов обучения по		
реализуемой компетенции	дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами		
	достижения компетенций		
УК-4	ИД-1ук4		
Способен применять	Знать правила и закономерности личной и деловой		
современные коммуникативные	устной и письменной коммуникации		
технологии, в том числе на	ИД-1.1ук4		
иностранном(ых) языке(ах), для	Знать современные коммуникативные технологии на		
академического и	русском и иностранном языках		
профессионального	ИД-1.2ук4		
взаимодействия	Знать существующие профессиональные сообщества		
	для профессионального взаимодействия		
	ИД-2ук4		

Форма Страница 2 из 12

	T				
	Уметь применять на практике коммуникативные				
	технологии, методы и способы делового общения для				
	академического и профессионального взаимодействия				
	ИД-3ук4				
	Владеть методикой межличностного делового				
	общения на русском и иностранном языках с				
	применением языковых форм, средств и современных				
	коммуникативных технологий				
УК-5	ИД-1ук5				
Способен анализировать и	Знать закономерности и особенности социально-				
учитывать разнообразие					
культур в процессе	е ИД-1.1ук5				
межкультурного	Знать особенности межкультурного разнообразия				
взаимодействия	общества				
	ИД-1.2ук5				
	Знать правила и технологии эффективного				
	межкультурного взаимодействия				
	ИД-2ук5				
	Уметь понимать и толерантно воспринимать				
	разнообразие общества				
	ИД-2.1ук5				
	Уметь анализировать и учитывать разнообразие				
	культур в процессе межкультурного взаимодействия				
	ИД-3ук5				
	Владеть методами и навыками эффективного				
	межкультурного взаимодействия				

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) - 5 ЗЕТ

4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах):

Вид учебной работы	Количество часов				
	(форма обучения – очная)				
	Всего	в т.ч. по семестрам			
	по плану	1 семестр	2 семестр		
Контактная работа обучающихся с преподавателем	68	36	32		
Аудиторные занятия:	68	36	32		
Лекции	-	-	-		
Практические и семинарские занятия	68	36	32		
Самостоятельная работа	76	36	40		
Формы текущего контроля знаний и	Тестирование,	Тестирование,	Тестирование,		
контроля самостоятельной работы	проверка	проверка	проверка		
	домашнего	домашнего	домашнего		
	задания,	задания,	задания,		
	контроль	контроль	контроль		
	домашнего	домашнего	домашнего		
	чтения,	чтения,	чтения,		

 Φ орма Страница 3 из 12

	подготовка к	подготовка к	подготовка к
	зачету,	зачету	экзамену
	подготовка к		
	экзамену		
Виды промежуточной аттестации	зачет, экзамен	зачет	экзамен (36)
	(36)		
Всего часов по дисциплине	180	72	72

^{*}В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения.

4.3. Содержание дисциплины. Распределение часов по темам и видам учебной работы

Форма обучения – очная

+ opine coy ferrin	Всего	Виды учебных занятий				Формы
Наименование разделов и тем		Аудитор	оные занятия	Занятия в	Самост	текущего
		Лекции	Практические	интеракти	оятель	контроля
			занятия,	вной	ная	
			семинары	форме	работа	
	T .	Сем	естр 1		I -	
1. Вводное занятие /	16		8	8	8	Проверка
Modern Science: What is						домашнего
it						задания,
						подготовка
						к зачету
2. Modern Science: How	16		8	8	8	Проверка
Does it Work						домашнего
						задания,
						подготовка
						к зачёту
3. History of Science	16		8	8	8	Проверка
•						домашнего
						задания,
						подготовка
						к зачёту
Test on Module	4		2	2	2	Тестирован
1 000 011 1110 0010			_	_	_	ие
Домашнее чтение	20		10	10	10	Контроль
домашное понне	20		10	10	10	домашнего
						чтения
Зачет						ПСПИЯ
34-61						
Итого по 1 семестру	72		36	36	36	зачет (4)
		Сем	естр 2			
4. Science and Higher	16	ССМ	8	8	8	Проверка
Education	10		o	O	0	
Education						домашнего
						задания,
						подготовка
				0		к экзамену
5. Science Development	16		8	8	8	Проверка
and Research University						домашнего

Форма Страница 4 из 12

					задания,
					подготовка
					к экзамену
6. Academic Career	16	8	8	8	Проверка
					домашнего
					задания,
					подготовка
					к экзамену
Test on Module	4	2	2	2	Тестирован
					ие
Домашнее чтение	20	6	6	14	Контроль
					домашнего
					чтения
Экзамен					Подготовка
					к экзамену
					(36)
Итого по 2 семестру	72	32	32	40	Экзамен
					(36)
Всего за 1 курс	180	 68	68	76	зачет,
					экзамен
					(36)

5. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Лекционные занятия не предусмотрены УП

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ Семестр 1

Тема 1. Вводное занятие. Basics (Основные сведения) / Modern Science: What is It

Основные цели и задачи курса. Требования, предъявляемые к студентам. Understanding the essentials of science.

Вопросы к теме:

- 1. Science: an overview.
- 2. Misconceptions about science.

Тема 2. Modern Science: How Does it Work

Developing language skills: reading (for gist and for detail), speaking (describing objects, explanations, giving definitions, reporting) and writing (a summary, an explanatory essay, making notes)

Вопросы к теме:

- 1. How does science work?
- 2. Science relies on evidence.
- 3. Scientific ideas lead to research.

Тема 3. History of Science

Developing crucial studying skills (critical reading, designing mid maps, talking about the search)

Вопросы к теме:

- 1. Stages of Science development.
- 2. Science and religion.

Семестр 2

Тема 4. Science and Higher Education

Understanding the relationship between science and academia. Basic research / Applied research

Вопросы к теме:

Форма Cтраница **5** из **12**

- 1. Higher education and the global academic space.
- 2. Developing presentation skills.

Тема 5. Science Development and Research University

Functions of UNESCO. The trends in R&D in the world today.

Вопросы к теме:

- 1. Prospects for development
- 2. Advanced education.

Тема 6. Academic Career

The main routes of an academic career. The difference between the research conducted at research-intensive universities and at teaching-focused institutions.

Вопросы к теме:

- 1. Research, teaching, administration.
- 2. Academic freedom.

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен УП

8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Данный вид работы не предусмотрен УП

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНУ, ЗАЧЕТУ

1 семестр (вопросы к зачету)

- 1. What is Science?
- 2. Modern Science
- 3. Scientific Research: Evidence and Facts
- 4. Young People and Science
- 5. Scientific Words: Structure and Meaning
- 6. How Science Works
- 7. Academic Writing
- 8. Making Notes
- 9. History of Science
- 10. Critical Reading

2 семестр (вопросы к экзамену)

- 1. Science and High Education
- 2. Global Academic Space
- 3. Presentation Skills
- 4. Academic Clarity
- 5. Research University
- 6. Purpose of the Study
- 7. Advanced Education
- 8. Academic Presentation
- 9. Academic Career
- 10. Research Hypothesis

10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Основные формы самостоятельной работы студентов: проработка учебного материала (выполнение домашнего задания), подготовка к сдаче зачета / экзамена, домашнее чтение.

Домашнее чтение аутентичной литературы по специальности требует самостоятельной работы со словарем, внеаудиторной работы по оформлению перевода специальной литературы, самостоятельной работы по составлению логически последовательного, полного и мотивированного монологического высказывания (в виде

Форма Страница **6** из **12**

сообщения или доклада). Составление словаря терминов, входящих в термино-систему конкретного подъязыка, должно производиться также самостоятельно на протяжении всего курса обучения.

Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол №8/268 от 26.03.2019г.).

Форма Страница **7** из **12**

Итого	76	

Форма Страница 8 из 12

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

- 1. Осетрова О. И. English for Academic Community: учебное пособие для студентов магистратуры неязыковых направлений подготовки / О. И. Осетрова, Е. А. Путилина; УлГУ, ИМО, Каф. англ. яз. для проф. деятельности. Ульяновск: УлГУ, 2020. Загл. с экрана. Электрон. текстовые дан. (1 файл: 1,99 МБ). URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/4764. Режим доступа: ЭБС УлГУ. Текст: электронный.
- 2. Английский язык для академических целей. English for Academic Purposes: учебное пособие для вузов / Т. А. Барановская, А. В. Захарова, Т. Б. Поспелова, Ю. А. Суворова; под редакцией Т. А. Барановской. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 220 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13839-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489787

дополнительная:

- 3. Мюллер, В. К. Новый англо-русский, русско-английский словарь [Электронный ресурс] / В. К. Мюллер. Электрон. текстовые данные. М.: Аделант, 2014. 512 с. 978-5-93642-332-1. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/44108.html
- 4. Мюллер, В. К. Современный англо-русский словарь в новой редакции [Электронный ресурс] / В. К. Мюллер. Электрон. текстовые данные. М.: Аделант, 2012. 800 с. 978-5-93642-328-4. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/44150.html
- 5. Егорова Э. В. Учебное пособие по английскому языку для самостоятельной работы : электронный учебный курс / Э. В. Егорова, Г. Н. Земляникина, Н. А. Крашенинникова. Ульяновск : УлГУ, 2016. . URL: https://portal.ulsu.ru/course/view.php?id=94937 . Режим доступа: Портал ЭИОС УлГУ. Текст : электронный.

учебно-методическая:

- 6. Егорова Э. В. Guide for Magistrates: Science and Education : учебное пособие по самостоятельной работе для магистров неязыковых специальностей: электронный учебный курс / Э. В. Егорова, Н. А. Крашенинникова. Ульяновск : УлГУ, 2020. URL: https://portal.ulsu.ru/course/view.php?id=87540. Режим доступа: Портал ЭИОС УлГУ. Текст : электронный. https://portal.ulsu.ru/course/view.php?id=87540
- 7. Методические указания для самостоятельной работы студентов, обучающихся по основным образовательным программам магистратуры по дисциплине "Иностранный язык в профессиональной деятельности и межкультурной коммуникации" для всех направлений подготовки / И. Р. Васильева, Э. В. Егорова, Н. А. Крашенинникова [и др.]; УлГУ, ИМО. Ульяновск: УлГУ, 2019. Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. Электрон. текстовые дан. (1 файл : 567 КБ). Текст : электронный. http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2209

Согласовано:

ДИРЕКТОР НБ
Долживость сотрудника научной библиотека

БУРХАНОВА М. М. / Уу подпись дата

Форма Страница 9 из 12

- в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы
- 1. Электронно-библиотечные системы:
- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2022]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ: образовательный ресурс, электронная библиотека: сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Москва, [2022]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. Москва, [2022]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2022]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. Москва, [2022]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва: КонсультантПлюс, [2022].
 - 3. Базы данных периодических изданий:
- 3.1. База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. Москва, [2022]. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. Москва, [2022]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. Москва, [2022]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2022]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5. SMART Imagebase**: научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost: [портал]. URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741. Режим доступа : для авториз. пользователей. Изображение : электронные.
 - 6. Федеральные информационно-образовательные порталы:
- 6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал . URL: http://window.edu.ru/ . – Текст : электронный.
- 6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
 - 7. Образовательные ресурсы УлГУ:
- 7.1. Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

СОГЛАСОВАНО:

<u>зам на Уил Киочков В 1 Яви 1 03.06.2022</u>

Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для проведения занятий используется следующее материально-техническое обеспечение: учебная аудитория № 214, корпус 3 для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещение оснащено комплектом ученической мебели на 12 посадочных мест. Технические средства: доска аудиторная, рабочее место преподавателя.

Помещения для самостоятельной работы:

- 1. Читальный зал научной библиотеки (аудитория 237) с зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 80 посадочных мест и оснащена компьютерной техникой с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС, экраном и проектором. Площадь 220,39 кв.м. (Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1))
- 2. Учебная аудитория 230 для самостоятельной работы студентов, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Компьютерный класс, укомплектованный специализированной мебелью на 32 посадочных места и техническими средствами обучения (16 персональных компьютеров) с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 93,51 кв.м. (Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1))
- 3. Учебная аудитория 226 для самостоятельной работы студентов, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Компьютерный класс укомплектованный специализированной мебелью на 15 посадочных мест и техническими средствами обучения (10 персональных компьютеров), копировальными аппаратами, принтерами, сканерами, переплетной машиной, ламинатором, дыроколом, брошюровщиком с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 80,06 кв.м. (Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1))
- 4. Библиографический отдел научной библиотеки (аудитория 224Б) с зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 7 посадочных места и оснащена компьютерной техникой с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 53,88 кв.м. (Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1))
- 5. Отдел обслуживания научной библиотеки (аудитория 316) с зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 10 посадочных места и оснащена компьютерной техникой с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 31,68 кв.м. (Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Набережная реки Свияги, д. 106 (корпус 1))

13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

Форма Cтраница **11** из **12**

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей

Thocas .

Разработчик

доцент кафедры АЯПД Осетрова О.И.

Форма Страница 12 из 12