

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 18.04.2023 08:01:13
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный аграрный университет
имени Н. И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

Э.В. /Калиниченко Э.Б./
«27» августа 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОПНПК

О.В. /Ткаченко О.В./
«27» августа 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина

ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК

Направление подготовки

05.06.01 Науки о земле

Направленность
(профиль) подготовки

Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

Квалификация
выпускника

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Нормативный срок
обучения

3 года

Форма обучения

Очная

Разработчик: доцент, Калиниченко Э.Б.

Э.В.

(подпись)

Саратов 2019

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Иностранный язык» является формирование навыка использования иностранного языка в научной и профессиональной коммуникации.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 05.06.01 Науки о Земле дисциплина Б1.Б.01 Иностранный язык относится к базовой части первого блока.

Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у обучающихся при получении высшего образования (специалитет, магистратура).

Для качественного освоения дисциплины обучающийся должен:

- знать: иностранный язык деловой и профессиональной направленности.

- уметь: читать и переводить профессионально-ориентированную литературу на иностранном языке, применять знания иностранного языка при проведении рабочих переговоров и составлении деловых документов.

Дисциплина «Иностранный язык» является базовой для подготовки научно-квалификационной работы и сдачи кандидатского экзамена.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Дисциплина «Иностранный язык» направлена на формирование у обучающихся универсальных компетенций: «готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач» (УК-3); «готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках» (УК-4).

В результате освоения дисциплины аспирант должен:

Компетенция	Обучающийся должен:			
	знать	уметь	владеть	
1	2	3	4	
УК-3 готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно- образовательных задач	лексику профессиональной и научной направленности, правила речевого этикета; грамматические конструкции, характерные для про- фессионального и научного стиля основные фонетиче- ские, лексические, грамма- тические словообразова- тельные закономерности функционирования ино- странных языков;	понимать смысл сообще- ний профессионального и научного характера, об- щаться в большинстве ситуаций, которые могут возникнуть при проведе- нии переговоров и про- фессиональной деятельно- сти	навыком исполь- зования иностранного языка в ситуациях научного и профес- сионального обще- ния	
УК-4 готовностью использовать	терминологию своей специ- альности, современные ме- тоды и технологии научной	свободно читать ориги- нальную научную литера- туру на иностранном язы- ке	иностранным языком как средством про- фессионального	

современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках	коммуникации на иностранном языке, требования к оформлению научных трудов, принятые в международной практике	ке в соответствующей отрасли знаний; оформлять извлеченную из иностранных источников информацию в виде перевода, аннотации или реферата, делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы, связанные с научной работой обучавшегося	общения в научной сфере
--	--	--	-------------------------

4. Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Таблица 1

Объем дисциплины

Всего	Количество часов					
	в т.ч. по семестрам					
	1	2	3	4	5	6
Контактная работа – всего, в т.ч.	100	20,1	20,1	40,1	20,2	
<i>аудиторная работа:</i>	100	20	20	40	20	
лекции	-	-	-	-	-	
практические	100	20	20	40	20	
<i>промежуточная аттестация</i>	0,5	0,1	0,1	0,1	0,2	
<i>контроль</i>	8,8				8,8	
Самостоятельная работа	70,7	15,9	15,9	31,9	7	
Форма итогового контроля	3Э	3	3	3	Э	
Реферат	+	-	-	-	+	

Таблица 2

Структура и содержание дисциплины «Иностранный язык»

№ п/п	Тема занятия Содержание	Неделя семестра	Контактная работа			Самост. р.	Контроль знаний	
			Вид занятия	Форма проверки	Кол-во часов		Кол-во часов	Вид
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 семестр								
1.	Совершенствование произносительных и интонационных навыков. Делимитация звучащего дискурса.		1	ПЗ	Т	2	-	ВК Т

2.	Тема 1. Making a Decision on One's Scientific Career. Личные формы глагола в активном залоге.	2	ПЗ	Т	2	3	TK	YO
3.	Тема 1. Making a Decision on One's Scientific Career. Пассивные конструкции с агентивным дополнением.	3	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
4.	Тема 1. Making a Decision on One's Scientific Career. Пассивные конструкции с предложным дополнением.	4	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
5.	Тема 2. My Field of Science. Порядок слов. Предлоги и соединительные слова.	5	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
6.	Тема 2. My Field of Science. Сложное предложение (сложносочиненное и сложноподчиненное).	6	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
7.	Тема 2. My Field of Science. Союзы и относительные местоимения. Эллиптические предложения.	7	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
8.	Тема 3. Topic of research: methods, relevance, significance. Инфинитив. Функции инфинитива.	8	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
9.	Тема 3. Topic of research: methods, relevance, significance. Инфинитивные конструкции.	9	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
10.	Тема 3. Topic of research: methods, relevance, significance. Инфинитив в функции вводного члена предложения.	10	ПЗ	Т	2	2,9	TK	YO
	Выходной контроль.				0,1		Вых. К	3
Итого за 1 сем:					20,1	15,9		

2 семестр

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Тема 1. Science and Education. Функции причастия.	1	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
2.	Тема 1. Science and Education. Причастные обороты.	2	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
3.	Тема 1. Science and Education. Причастие. Конструкция «вводный член предложения».	3	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
4.	Тема 2. Pure and Applied Science. Функции герундия.	4	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
5.	Тема 2. Pure and Applied Science. Герундиальные обороты.	5	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
6.	Тема 3. Pure and Applied Science. Синтаксические функции герундия.	6	ПЗ	Т	2	3	TK	YO
7.	Тема 4. Mental and Ethical Standards in Modern Society. Сослагательное наклонение.	7	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
8.	Тема 4. Mental and Ethical Standards in Modern Society. Модальные глаголы с простым и перфектным инфинитивом.	8	ПЗ	Т	2	4	TK	YO
9.	Тема 4. Mental and Ethical Standards in Modern Society. Атрибутивные комплексы.	9	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
10.	Тема 5. International cooperation in the Sphere of Post Graduate Students Research. Межкультурные особенности ведения научной деятельности.	10	ПЗ	Т	2	2,9	TK	YO
	Выходной контроль.				0,1		Вых. К	3
Итого за 2 сем:					20,1	15,9		

3 семестр								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Тема 1. English for Science. Функциональный стиль научной литературы.	1	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
2.	Тема 1. English for Science. Основы научного перевода. (трансформация, адекватность.)	1	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
3.	Тема 1. English for Science. Виды чтения (изучающее, ознакомительное, поисковое, просмотровое)	2	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
4.	Тема 1. English for Science. Понятие стратегии чтения по специальности.	2	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
5.	Тема 2. New Scientific Achievements. Детерминативные повторы.	3	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
6.	Тема 2. New Scientific Achievements. Опорно-смысловые блоки, определение структурно-семантического ядра.	3	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
7.	Тема 2. New Scientific Achievements. Контекстуальные замены, многозначность слов.	4	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
8.	Тема 2. New Scientific Achievements. «Ложные друзья переводчика».	4	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
9.	Тема 3. Outstanding Scientists. Инверсионные конструкции в форме Continuous или Passive.	5	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
10.	Тема 3. Outstanding Scientists. Многофункциональные строевые элементы. Мотивированность трансформаций в тексте.	5	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
11.	Тема 4. Agriculture: modern technologies. Коммуникативно-функциональная эквивалентность. Работа с литературой по специальности . (15 000 печ.зн.)	6	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
12.	Тема 5. Agriculture worldwide. Лексико-грамматические особенности жанров научного стиля изложения.	6	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
13.	Тема 6. Academic terminology in use. Общий и специальный язык.	7	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
14.	Тема 6. Academic terminology in use. Фразеологизмы в научной литературе.	7	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
15.	Тема 6. Academic terminology in use. Знакомство с терминологическими словарями по специальности.	8	ПЗ	Т	2	2	TK	YO
16.	Тема 6. Academic terminology in use. Проблемы омонимии. Аббревиатура.	8	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
17.	Тема 6. Academic terminology in use. Распространенность аббревиатур в технических и электронных словарях.	9	ПЗ	Т	2	5	TK	YO
18.	Тема 6. Academic terminology in use. Речевые модели описания структур и систем. Дифференция и аргументация.	9	ПЗ	Т	2	4	TK	YO
19.	Тема 6. Academic terminology in use. Подготовка научных сообщений (доклад)	10	ПЗ	К	2	2	TK	Д
20.	Тема 6. Academic terminology in use. Подготовка к написанию научной статьи.	10	ПЗ	Т	2	2,9	TK	YO
	Выходной контроль.				0,1		Вых. К	3
Итого за 3 сем:					40,1	31,9		

4 семестр								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Тема 1. Some aspects of Research Work Organization.	1	ПЗ	Т	2	-	TK	YO
2.	Тема 2. Computer technologies in doing research.	1	ПЗ	Т	2	-	TK	YO

	Интернет.							
3.	Тема 3. Structure of Research. Предмет и тема исследования.	2	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
4.	Тема 4. Aims of Research. Актуальность разрабатываемой проблемы на примере литературы по специальности. (15 000 печ.зн.)	2	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
5.	Тема 5. Methods of Investigation. Реферирование научных трудов по теме исследования (реферирование, аннотирование).	3	ПЗ	Т	2	1	ТК	УО
6.	Тема 5. Methods of Investigation. Основы и виды реферирования, языковые средства оформления рефератов.	3	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
7.	Тема 5. Methods of Investigation. Реферирование.	4	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
8.	Тема 6. Original Contribution. Теоретическая и практическая значимость.	4	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
9.	Тема 6. Original Contribution. Связь научной работы с профессиональной деятельностью.	5	ПЗ	Т	2	4	ТК	УО
10.	Тема 7. Scientific research. Подготовка научных сообщений (аннотации, рефераты).	5	ПЗ	Т	2	2	ТК	Р
	Выходной контроль				0,2	8,8	Вых. К	Э
	Итого:				20,2	7		
	Всего:				100	70,7		

Примечание:

Условные обозначения:

Виды аудиторной работы: ПЗ – практическое занятие.

Формы проведения занятий: Т – занятие, проводимое в традиционной форме, К-конференция.

Виды контроля: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, КР – контрольная работа, К-конференция, Р – реферат, Вых. К – выходной контроль.

Форма контроля: УО – устный опрос, ПО - письменный опрос, Т – тестирование, Р – реферат, Э –экзамен

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Иностранный язык» проводится по видам учебной работы: практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентностного подхода в рамках направления подготовки 05.06.01 Науки о Земле предусматривает использование в учебном процессе активных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Целью практических занятий является формирование навыка использования иностранного языка в научной и профессиональной коммуникации.

Для достижения этой цели используются как традиционные формы работы: выполнение лексико-грамматических упражнений, тестов, работа с текстами и т.п., так и активные методы, например, конференция.

Выполнение лексико-грамматических упражнений и тестов преследует цель закрепления, повторения, корректировки или контроля усвоения пройденных грамматических тем и лексических единиц, развивает навыки говорения, аудирования, чтения, письма.

Работа с текстами способствует овладению всеми видами чтения: изучающим, ознакомительным, поисковым и просмотровым, развивает умение

составить план прочитанного, изложить содержание прочитанного в форме резюме, написать сообщение или доклад по научной теме, правильно оформить деловую корреспонденцию.

Использование метода конференции позволяет диагностировать сформированность у обучающихся навыков и умений участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов курса, выполнение домашних работ, подготовку презентаций и т.п.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (*приложение 2*).

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

1. Калиниченко, Э. Б. Учебно-методическое пособие «English for Science» по английскому языку для аспирантов / Э. Б. Калиниченко, О. В. Романова. – Саратов : Центр полиграфических и копировальных услуг, 2017. – 75 с.
<ftp://192.168.7.252/ELBIB/2018/121.pdf>

2. Гальчук Л.М., Английский язык в научной среде: практикум устной речи: Учебное пособие / Л.М. Гальчук. - 2изд. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 80 с. ISBN 978-5-9558-0463-7 ЭБС Znanium.com; ссылка доступа - <http://znanium.com/bookread2.php?book=518953>

3. Английский для аспирантов: Учебное пособие / Белякова Е. И. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 188 с.: 60x90 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-9558-0306-7

<http://znanium.com/bookread2.php?book=540825>

б) дополнительная литература

1. Сафоненко О.И., Learn the English of Science: учебник / О.И. Сафоненко, Н.П. Деревянкина. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2010. - 144 с. ISBN 978-5-9275-0572-2 ЭБС Znanium.com; ссылка доступа - <http://znanium.com/bookread2.php?book=556121>

2. Английский язык для делового общения: Ролевые игры по менеджменту: Учебное пособие / Маньковская З.В. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 120 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Обложка) ISBN 978-5-16-010871-1 Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/556828>

3. Украинец, И.А. Иностранный язык (английский) в профессиональной деятельности: Учебно-методическое пособие. – М.: Российский государственный университет правосудия, 2015. - 46 с. - ISBN 978-5-93916-454-2.
<http://znanium.com/bookread2.php?book=518245>

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Словарь Мультитран URL <http://www.multitran.ru>
2. Советы аспирантам <http://www.aspirantura.ru/foreign>
3. Современные новости в области науки <http://www.scipeople.ru>
4. Сайт английского издательства MACMILLAN <http://www.macmillan.eg>
5. Современная информация в области педагогики <http://www.fachportal-paedagogik.eg>
6. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки <http://diss.rsl.ru/>
7. Онлайн-курсы английского языка <http://www.native-english.ru/grammar>
8. Митюшев И.М. Англо-русский терминологический словарь-справочник по защите и карантину растений. English-Russian terminological dictionary and handbook on plant protection <https://e.lanbook.com/reader/book/92954/#1>

г) периодические издания

1. Электронная версия журнала Food Science Journals <http://www.foodsciencejournal.com>
2. Электронная версия журнала Economist <http://www.economist.com>
3. Электронная версия журнала Business Intelligence <http://www.businessintelligence.com>
4. Электронная версия журнала Agricultural and Science <http://www.agrosciencejournal.com>
5. Электронная версия журнала Oxford Journals
6. Электронная версия журнала Newscientist <http://www.newscientist.com>

д) базы данных и поисковые системы

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <http://www.read.sgau.ru/biblioteka>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <http://e.lanbook.com>.

Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. Электронная библиотечная система «Znanius.com» <http://znanius.com>

. Электронная библиотека Znanius.com – ресурс, включающий электронные версии изданий, публикуемых Научно-издательским центром ИНФРА-М, коллекции книг и журналов других российских издательств, а также произведения отдельных авторов. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

4. «Университетская библиотека ONLINE» <http://www.biblioclub.ru> .

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. <http://elibrary.ru> .

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологий и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.

6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». <http://window.edu.ru> .

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

7. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>.

Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт». Учебники и учебные пособия от ведущих научных школ. Тематика: «Бизнес. Экономика», «Гуманитарные и общественные науки», «Естественные науки», «Информатика», «Прикладные науки. Техника», «Языкознание. Иностранные языки». Доступ - после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к Internet.

8. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google и др.

е) К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

– персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;

– проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
– активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

Программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины	Наименование программы	Тип программы (расчетная, обучающая, контролирующая)
----------	---	------------------------	--

	(модуля)		
1	2	3	4
1	Все разделы дисциплины	Microsoft Desktop Education (Microsoft Access, Microsoft Excel, Microsoft InfoPath, Microsoft OneNote, Microsoft Outlook, Microsoft PowerPoint, Microsoft Publisher, Microsoft SharePoint Workspace, Microsoft Visio Viewer, Microsoft Word)	Вспомогательная
2	Все разделы дисциплины	ESET NOD 32	Вспомогательная
3	Все разделы дисциплины	Интерактивная мультимедийная среда обучения, программно-цифровой лингафонный кабинет, управление компьютерным классом: «Диалог Nibelung»	Обучающая

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине имеются аудитории №№ 450, 452, 454.

Аудитория № 450 оснащена аппаратно-программными комплексами с установленным программным обеспечением «Диалог Nibelung», лицензия № 1262.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (аудитория № 450, читальный зал библиотеки № 234) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения входного контроля, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Иностранный язык» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- приказа Минобрнауки РФ от 19.11.2013 № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

Оценочные материалы представлены в приложении к рабочей программе дисциплины и включают в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы представлен в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Иностранный язык».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Иностранный язык»

Методические указания по изучению дисциплины «Иностранный язык» включают в себя:

1. Методические указания для проведения практических занятий с аспирантами
2. Методические рекомендации к подготовке и написанию реферата по дисциплине «Иностранный язык»

*Рассмотрено и утверждено на заседании
кафедры «Иностранные языки и
культура речи»
«27» августа 2019 года (протокол №1)*

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Иностранный язык»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Иностранный язык» на 2019/2020 учебный год:

Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения

Наименование программы	Примечание
ESETNOD 32 Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование программного продукта ESETNOD32 Antivirus Business Editionrenewalfor 2041 user (продление 2041 лицензий на срок 12 месяцев). Лицензиат – ООО «Компьютерный супермаркет», г. Саратов. Контракт № 0025 на приобретение прав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г.	Срок действия контракта истек
Kaspersky Endpoint Security Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование антивирусного программного обеспечения Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (1500-2449) 1 year Educational Licence. Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.	Переход на новое лицензионное программное обеспечение

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Иностранный язык» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Иностранные языки и культура речи» «11» декабря 2019 года (протокол №5).

Заведующий кафедрой


(подпись)

Э.Б. Калиниченко

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Иностранный язык»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Иностранный язык» на 2019/2020 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы	Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения
1	Все темы дисциплины	Microsoft Desktop Education (Microsoft Access, Microsoft Excel, Microsoft InfoPath, Microsoft OneNote, Microsoft Outlook, Microsoft PowerPoint, Microsoft Publisher, Microsoft SharePoint Workspace, Microsoft Visio Viewer, Microsoft Word) Реквизиты подтверждающего документа: Правонаиспользование Microsoft Desktop Education All LngLic/SA Pack OLV E IY Acdmc Ent. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 0024 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 11.12.2018 г.	Вспомогательная	<i>Вспомогательное программное обеспечение: Предоставление неисключительных правна ПО: DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E IY Acdmc Ent Предоставление неисключительных прав на ПО: Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL lMthAcdmcStdnt w/Faculty Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</i>

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Иностранный язык» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Иностранные языки и культура речи» «23» декабря 2019 года (протокол №6).

Заведующий кафедрой



(подпись)

Э.Б. Калиниченко

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Иностранный язык»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Иностранный язык» на 2020/2021 учебный год:

Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения

Наименование программы	Примечание
Kaspersky Endpoint Security Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование антивирусного программного обеспечения Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (1500-2449) 1 year Educational Licence. Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.	Срок действия контракта истек
Kaspersky Endpoint Security Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (250-499) 1 year Educational Renewal License. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов. Сублицензионный договор № 6-219/2020/223-1370 от 01.12.2020 г.	Заключен новый договор сроком на 1 год (11.12.2020 г. - 10.12.2021 г.)
Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty Реквизиты подтверждающего документа: Предоставление неисключительных прав на ПО: DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.	Срок действия контракта истекает 23.12.2020 г.
Microsoft Office Реквизиты подтверждающего документа: Предоставление неисключительных прав на ПО: DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Сублицензионный договор № 201201/КЛ/Л/44-208 на передачу неисключительных прав на программы для ЭВМ с конечным пользователем по адресу: г. Саратов, ул. Советская, 60 от 01.12.2020 г.	Заключен новый договор сроком на 1 год (по 31.12.2021 г.)

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Иностранный язык» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Иностранные языки и культура речи» «3» декабря 2020 года (протокол № 5).

Заведующий кафедрой


(подпись)

Э.Б. Калиниченко