Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук (ИСЗФ СО РАН)

УТВЕРЖДАЮ: Врио директора ИСЗФ СО РАН чл.— корр. РАН ______ А.В. Медведев «15» марта 2024 г.

Рабочая программа дисциплины

Б1.О.5 Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации

Направление подготовки 03.04.02 Физика

Направленность (профиль): Физика солнечно-земных связей

Квалификация выпускника: МАГИСТР

Тип профессиональной деятельности: научно-исследовательский,

педагогический

Форма обучения: очная

Рабочая программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 03.04.02 Физика (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России от 07.08.2020 № 914

РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ разработал	Ю.М. Каплуненко
ведущий переводчик ИСЗФ СО РАН	10.WI. Kailifyhehko

1. Место и роль дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Дисциплина «Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации» входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» основной образовательной программы по направленности (профилю) подготовки Физика солнечно-земных связей направления подготовки 03.04.02 Физика.

Предшествующие дисциплины, на которые данная дисциплина опираются: «Иностранный язык».

Последующие дисциплины, для которых освоение данной дисциплины необходимо: «Программируемые логические интегральные схемы», «Введение в технологии Больших Данных».

2. Цели и задачи дисциплины (модуля)

Основной **целью** изучения дисциплины является дальнейшее совершенствование уровня владения иностранным языком для осуществления научной и профессиональной деятельности.

Задачами освоения учебной дисциплины «Иностранный язык» являются:

- овладение новыми языковыми средствами и навыками оперирования этими средствами в коммуникативных целях;
- увеличение объёма знаний за счёт информации профессионального характера (в частности, специальной терминологии);
- расширение объёма знаний о социокультурной специфике стран изучаемого языка;
- формирование умений строить своё речевое и неречевое поведение адекватно этой специфике;
- формирование готовности содействовать налаживанию межкультурных и научных связей,
- представлять свою страну на международных конференциях и симпозиумах,
- знакомиться с научной и справочной зарубежной профессионально-ориентированной литературой

3. Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)

Процесс изучения дисциплины «Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ОПОП по направлению подготовки 03.04.02 Физика:

Компетенции	Индикаторы достижения	Планируемые результаты обучения
	компетенции	по дисциплине
УК-4. Способен применять	ИД 1. Осуществляет поиск, обработку,	Знать:
современные	создание и представление разных форм	- лексику в объёме, достаточном для
коммуникативные технологии,	информации на билингве (EN-RU-EN) в	чтения и перевода литературы по
в том числе на иностранном	устном/письменном виде для	научной специальности, а также
(ых) языке(ах), для	публикации в международных	устного и письменного общения в сфере
академического и	рецензируемых специализированных	профессиональной коммуникации;
профессионального	изданиях и на интернациональных	- грамматические правила и
взаимодействия	научных площадках.	конструкции, необходимые для
		осуществления устной и письменной
		коммуникации в области научных
		исследований;
		- стилистические особенности
		построения научных текстов;
		- требования к оформлению научных
		трудов, принятые в международной
		практике;
		- правила коммуникативного поведения

 	в ситуациях межкультурного научного общения.
	Уметь:
	- осуществлять устную коммуникацию на иностранном языке в целях
	представления своей страны на
	международных конференциях и
	симпозиумах;
	- осуществлять письменную
	коммуникацию на иностранном языке в
	целях ознакомления с научной и справочной зарубежной
	профессионально-ориентированной
	литературой;
	- читать и извлекать необходимую
	информацию из оригинальных
	источников по теме научной
	специальности;
	- оформлять извлечённую из
	иностранных источников информацию
	в виде перевода, реферата, аннотации;
	- переводить научные статьи с
	иностранного языка на русский и с
	русского на иностранный;
	- осуществлять устную коммуникацию
	научной направленности в
	монологической и диалогической
	форме;
	- использовать этикетные формы
	научно-профессионального общения.
	Владеть:
	- навыками обработки большого объёма
	иноязычных текстов по специальности с
	целью извлечения необходимой
	информации;
	- навыками написания работ на
	иностранном языке для публикации в
	зарубежных журналах;
	- навыками выражения своих мыслей и
	мнений в межличностном и деловом
1111 A D. C	общении на иностранном языке.
ИД 2. Выбирает стиль делового	Знать:
общения применительно к ситуации взаимодействия, ведение деловой	- правила коммуникативного поведения
переписки.	в ситуациях межкультурного научного общения;
переписки.	- грамматические правила и
	конструкции, необходимые для
	осуществления устной и письменной
	коммуникации в области научных
	исследований.
	Уметь:
	- использовать этикетные формы
	научно-профессионального общения;
	- осуществлять устную коммуникацию
	на иностранном языке в целях
	представления своей страны на
	международных научных
	мероприятиях;
	- осуществлять письменную
	коммуникацию на иностранном языке в
	целях развития и совершенствования
	международной научной кооперации в

	1	1
		рамках своей профессиональной
		деятельности.
		Владеть:
		- способностью адаптироваться к
		изменению научного профиля своей
		профессиональной деятельности,
		социокультурных и социальных
		условий деятельности;
		- навыками выражения своих мыслей и
		мнений в межличностном и деловом
		общении на иностранном языке.
	ИД 3. Знает современные	Знать:
	коммуникативные технологии,	- методы и стратегии саморазвития,
	используемые в билингве, и	самореализации, использования
	осуществляет выбор (на основе этого	творческого потенциала;
	знания) способов преодоления	- правила коммуникативного поведения
	коммуникативных барьеров в	в ситуациях межкультурного научного
	межкультурном взаимодействии при	общения.
	решении профессиональных задач.	Уметь:
		- осуществлять устную коммуникацию
		научной направленности в
		монологической и диалогической
		форме (делать доклад, сообщение,
		презентацию, участвовать в дебатах,
		круглых столах);
		- использовать этикетные формы
		научно-профессионального общения;
		- адекватно излагать свою точку зрения
		по научной проблеме на иностранном
		языке.
		Владеть:
		- способностью адаптироваться к изменению научного профиля своей
		профессиональной деятельности,
		социокультурных и социальных
		условий деятельности;
		- навыками выражения своих мыслей и
		мнений в межличностном и деловом
		общении на иностранном и деловом
ОПК-4. Способен определять	ИД 1. Знает принципы организации	Знать:
сферу внедрения результатов	научно-исследовательских и	- методы и стратегии саморазвития,
научных исследований в	инновационных работ; современную	самореализации, использования
области своей	конъюнктуру рынка труда в области	творческого потенциала;
профессиональной	научных исследований.	- особенности работы отечественных и
деятельности.	ing ingin noonogezumini	зарубежных научных фондов;
		- требования к составлению и
		оформлению заявок на гранты для
		финансирования исследований со
		стороны отечественных и зарубежных
		научных фондов.
		Уметь:
		- осуществлять письменную и
		письменную коммуникацию на
		иностранном языке в целях создания
		международных рабочих групп и
		панелей для осуществления своей
		академической и профессиональной
		деятельности, а также для проведения
		междисциплинарных исследований;
		- использовать этикетные формы
		научно-профессионального общения;
		- адекватно излагать свою точку зрения
	4	

	по научной проблеме на иностранном
	языке.
	языке. Владеть:
	- способностью адаптироваться к
	изменению научного профиля своей
	профессиональной деятельности,
	социокультурных и социальных
	условий деятельности;
	- навыками выражения своих мыслей и
	мнений в межличностном и деловом
	общении на иностранном языке.
ИД 3. Представляет результаты	Знать:
академической и профессиональной	- стилистические особенности
деятельности на различных научных	построения научных текстов;
мероприятиях, демонстрирует	- правила коммуникативного поведения
интегративные умения, необходимые	в ситуациях межкультурного научного
для эффективного участия в	общения;
академических и профессиональных	- требования к оформлению научных
дискуссиях, включая международные.	трудов, принятые в международной
	практике;
	Уметь:
	- осуществлять устную коммуникацию
	на иностранном языке в целях
	представления своей страны на
	международных конференциях и
	симпозиумах;
	- осуществлять устную коммуникацию
	научной направленности в
	монологической и диалогической
	форме (делать доклад, сообщение,
	презентацию, участвовать в дебатах,
	круглых столах);
	- использовать этикетные формы
	научно-профессионального общения;
	- адекватно излагать свою точку зрения
	по научной проблеме на иностранном
	языке.
	Владеть:
	- способностью адаптироваться к
	изменению научного профиля своей
	профессиональной деятельности,
	социокультурных и социальных
	условий деятельности;
	- навыками написания работ на
	иностранном языке для публикации в
	зарубежных журналах;
	- навыками выражения своих мыслей и
	мнений в межличностном и деловом
	общении на иностранном и деловом
	осщении на иностранном извисе.

4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачётных единицы, 144 часа.

	Всего часов / зачётных единиц	
Аудиторные занятия	(всего)	54/1,5
В том числе:		
Лекции		
Лабораторные работы		

Практические занятия		54/1.5
Самостоятельная работ	54/1.5	
Вид промежуточной атте	36/1	
Контактная работа (всего)		54/1.5
Общая трудоёмкость	(часы/зачётные единицы)	144 /4

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов и темы дисциплины

Раздел 1. Общая теория коммуникации

- Тема 1. Определения коммуникации и её виды.
- Тема 2. Модели коммуникации.
- Тема 3. Особенности и виды научной коммуникации.

Раздел 2. Основные виды и особенности устной научной коммуникации

- Тема 1. Участие в дискуссии.
- Тема 2. Сообщение.
- Тема 3. Стендовый (постерный) доклад.
- Тема 4. Презентация.
- Тема 5. Доклад.

Раздел 3. Основные виды и особенности письменной научной коммуникации

- Тема 1. Типы статей.
- Тема 2. Абстракт: сложная простота.
- **Тема 3.** Формат IMRaD.
- Тема 4. Ссылки и списки литературы.
- **Тема 5.** Отдельные аспекты научного текста: даты, географ. названия, именные объекты.

Раздел 4. Особенности стандартного английского языка в приложении его к научному тексту

- Тема 1. Основные грамматические конструкции.
- **Тема 2.** Особенности подбора лексики (WORDING).
- Тема 3. Основные правила пунктуации.
- Тема 4. Принципы читабельности текста.

5.2. Разделы дисциплины (модуля) и виды занятий

No	№ Раздел Всего Аудиторные занятия				CPC		
п/п		часов	Лекции	Лаб. занятия	Практические занятия	Семинары	
1.	Общая теория коммуникации	20			8		12
	Тема 1. Определения и виды коммуникации.	6			2		4
	Тема 2. Модели коммуникации.	6			2		4
	Тема 3. Особенности и виды научной коммуникации.	8			4		4
2.	Основные виды и особенности устной научной коммуникации	20			10		10
	Тема 1. Участие в дискуссии.	4			2		2
	Тема 2. Сообщение.	4			2		2
	Тема 3. Стендовый (постерный) доклад.	4			2		2
	Тема 4. Презентация.	4			2		2
	Тема 5. Доклад.	4			2		2
3.	Основные виды и особенности письменной научной коммуникации	32			20		12
	Тема 1. Типы статей.	6		·	4		2

	Тема 2. Абстракт: сложная простота.	6	4	2
	Тема 3. Формат IMRaD.	6	4	2
	Тема 4. Ссылки и списки литературы.	6	4	2
	Тема 5. Отдельные аспекты научного			
	текста: даты, географ. названия,	8	4	4
	именные объекты.			
	Особенности стандартного			
4.	английского языка в приложении	36	16	20
	его к научному тексту.			
	Тема 1. Основные грамматические	9	4	5
	конструкции.	,	4	3
	Тема 2. Особенности подбора лексики (WORDING).	9	4	5
	Тема 3. Основные правила	9	4	5
	пунктуации.		7	3
	Тема 4. Принципы читабельности	9	4	5
	текста.	,	7	3
	Экзамен	36		
	Итого (часы)	144	54	54
	Итого (з.е.)		1.5	1.5

5.3. Разделы и темы дисциплины (модуля) и междисциплинарные связи

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин и практик	№ № разделов и/или тем данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин	
1.	Программируемые логические интегральные схемы	Раздел 2,4	
2.	Введение в технологии Больших Данных	Раздел 1, Тема 2	
3.	Производственная практика (НИР)	Разделы 1-8	

5.4. Перечень лекционных занятий

Лекционные занятия не предусмотрены.

5.5. Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ

№ п/п	№ раздела и темы дисциплины (модуля)	Наименование семинаров, практических и лабораторных работ	Трудоёмкость (часы)	Оценочные средства
1.	1.1.	Определения и виды коммуникации.	2	Собеседование
2.	1.2.	Модели коммуникации.	2	Собеседование
3.	1.3.	Особенности и виды научной коммуникации.	4	Круглый стол
4.	2.1.	Участие в дискуссии.	2	Собеседование
5.	2.2.	Сообщение.	2	Доклад
6.	2.3.	Стендовый (постерный) доклад.	2	Реферат
7.	2.4.	Презентация.	2	Реферат
8.	2.5.	Доклад.	2	Реферат
9.	3.1.	Типы статей.	4	Собеседование

10.	3.2.	Абстракт: сложная простота.	4	Собеседование
11.	3.3.	Формат IMRaD.	4	Собеседование
12.	3.4.	Ссылки и списки литературы.	4	Реферат
13.	3.5.	Отдельные аспекты научного текста: даты, географ. названия, именные объекты.	4	Реферат
14.	4.1.	Основные грамматические конструкции.	4	Доклад
15.	4.2.	Особенности подбора лексики (WORDING).	4	Конспект
16.	4.3.	Основные правила пунктуации.	4	Конспект
17.	4.4.	Принципы читабельности текста.	4	Доклад

5.6. Тематика заданий для самостоятельной работы

Раздел	Тема	Вид	Задание	Рекомендуемая	Часы
		самостоятельной работы		литература	
1.	3.	Подготовка к Круглому столу	Особенности и виды научной коммуникации.	Источники из основной и дополнительной литературы	12
2.	5.	Реферирование	Доклад	Источники из основной и дополнительной литературы	10
3.	4.	Реферирование	Подготовка реферата по выбранной научной публикации на иностранном языке.	Источники из основной и дополнительной литературы	12
4.	1.	Подготовка доклада	Подготовка доклада на тему «Особенности научной коммуникации».	Источники из основной и дополнительной литературы	10
4.	4.	Подготовка доклада	Подготовка доклада на тему «Абстракт и статья: структура, сходство и различия»	Источники из основной и дополнительной литературы	10

5.7. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов Задание «Подготовить доклад»

Сообщение составляется на иностранном языке (английском) по теме своего научного исследования; содержит основные данные, которые могут быть использованы в рамках освоения программы «Научный доклад».

Методические рекомендации для подготовки доклада

- Определите суть задачи, которая вам предложена.
- Подберите необходимую литературу из прочитанной Вами.
- Тщательно изучите уже подготовленный Вами материал по данной теме (статьи, тезисы).
 - Составьте план сообщения.
 - Напишите текст сообщения.

Важно

Выбирайте только интересную и понятную информацию. Не используйте неясные для вас термины и специальные выражения.

- Не делайте сообщение очень громоздким.
- При оформлении сообщения используйте только необходимые, относящиеся к теме рисунки и схемы.
- В конце сообщения составьте список литературы, которой Вы пользовались при подготовке.
- Прочитайте написанный текст заранее и постарайтесь его пересказать, выбирая самое основное.
- Подготовьте написанное к представлению в устной форме, учитывая следующее:

Любое устное выступление должно удовлетворять критериям, которые приводят к успеху: это критерий правильности, т.е., соответствия языковым нормам, критерий смысловой адекватности, т.е., соответствия содержания выступления реальности, и критерий эффективности, т.е., соответствия достигнутых результатов поставленной пели.

Учитывайте, что Регламент времени на озвучивание подготовленного письменного сообщения – до 5 мин.

Темы докладов:

- 1. Структура и языковые средства научного доклада
- 2. Особенности научной коммуникации
- 3. Абстракт и статья: структура, сходство и различия

Задание: «Подготовить конспект занятия».

Типовые виды конспектов:

- план-конспект практического занятия;
- план-конспект семинарского (практического) занятия; подбор и анализ основной и дополнительной литературы в соответствии с тематикой и целями занятий;
- разработка практического занятия по выбранной теме, включая несколько типов его проведения;
- формирование банка заданий для текущего контроля знаний бакалавров и/или специалистов в рамках разработки данной темы.

Темы конспектов:

- 1. Типы научных статей.
- 2. Основные требования к абстракту научной статьи.
- 3. Формат IMRaD.
- 4. Форматы оформления списков литературы и ссылок.
- 5. Даты, географические названия, сокращения и именные объекты.
- 6. Основные грамматические конструкции, используемые в научных текстах.
- 7. Основные критерии отбора лексики научных текстов.
- 8. Основные правила пунктуации.
- 9. Принципы читабельности текста.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Основная литература

п/п	учебной и учебно-методической литературы	
1.	Заволокин А.И., Миронов В.В. — Активная грамматика английского языка: учебное пособие для вузов (для физико-математических и инженерно-технических специальностей) / А.И. Заволокин, В.В. Миронов. — М.: Издательство "Горячая линия-Телеком", 2016.—240 — ISBN 978-5-9912-0569-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/107644	ЭБС Лань http://e.lanbook.com/ неограниченный доступ
2.	Гвоздева, Е. А. Мир науки. Курс английского языка для физиков / The world of science. A coursebook in science english: учебное пособие / Е. А. Гвоздева. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 360 с. — ISBN 978-5-8114-2204-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL:https://e.lanbook.com/book/209759	ЭБС Лань http://e.lanbook.com/ неограниченный доступ
3.	Почепцов Г.Г. — Теория коммуникации. М.: «Рефл-бук», К.: «Ваклер» — 2001. — 656 с.	ЭБ http://irbis.iszf.irk.ru неограниченный доступ
4.	Семушин, И. В. — Письменная и устная научная коммуникация: учебное пособие / И. В. Семушин. – Ульяновск: УлГТУ, 2014. – 143 с. ISBN 978-5-9795-1307-2	ЭБ <u>http://irbis.iszf.irk.ru</u> неограниченный доступ

6.2 Дополнительная литература

№	Автор, название, место издания, издательство, год издания	Количество
п/п	учебной и учебно-методической литературы	экземпляров
1.	Клочкова, О. Ф. Insight into the Structure: учебное пособие /	ЭБС Лань
	О. Ф. Клочкова, Е. А. Комочкина. — Москва : НИЯУ МИФИ,	http://e.lanbook.com/
	2016. — 76 с. — ISBN 978-5-7262-2237-0. — Текст:	неограниченный
	электронный // Лань : электронно-библиотечная система. —	доступ
	URL: https://e.lanbook.com/book/119503	
2.	Кононенко, А. П. Международный деловой иностранный	ЭБС Лань
	язык: учебное пособие / А. П. Кононенко, О. В. Маруневич.	http://e.lanbook.com/
	— Ростов-на-Дону: РГУПС, 2019. — 130 с. — ISBN 978-5-	неограниченный доступ
	88814-880-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-	
	библиотечная система. — URL:	
	https://e.lanbook.com/book/134033	
3.	C. Sterken et al. – Scientific Writing for Young Astronomers, Part	ЭБ <u>http://irbis.iszf.irk.ru</u>
	1. EAS Publications Series, Volume 49, 2011	неограниченный
		доступ
4.	J. Adams, C. Halliday, A. Peter and M. Usdin GUIDE TO THE	ЭБ <u>http://irbis.iszf.irk.ru</u>
	ENGLISH EDITING AT ASTRONOMY & ASTROPHYSICS,	неограниченный
	A&A Editorial Office, 2012, 164 p.	доступ

6.3. Профессиональные базы данных, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

• http://ssrt.iszf.irk.ru/indexru.shtml

6.4. Информационные справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

- Информационно-справочная информация в библиотеке ИСЗФ СО РАН http://irbis.iszf.irk.ru
- British Council Science http://learnenglish.britishcouncil.org/en
- The Naked Scientists http://www.thenakedscientists.com
- The Royal Society Podcasts http://royalsociety.org
- Imperial College London http://www3.imperial.ac.uk/media/onlinelectures
- Science Live http://www.sciencelive.org

6.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для освоения дисциплины:

- https://www.ted.com/
- https://ororo.tv/ru/channels

6.6. Программное обеспечение

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства используемое при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

- Операционная система Ubuntu 18.04 (свободно распространяемое ПО)
- Офисный пакет Libre Office (свободно распространяемое ПО)
- 7-Zip (свободно распространяемое ПО)
- Adobe Acrobat Reader DC (свободно распространяемое ПО)
- Mozilla Firefox 1 (свободно распространяемое ПО)
- VLC Mediaplayer (свободно распространяемое ПО)
- K-Lite Codec Pack (свободно распространяемое ПО)
- Операционная система Microsoft Windows 10 Pro
- Система BKC VideoMost Proton

7. Образовательные технологии

- Групповые дискуссии;
- Творческие задания;
- Интерактивные задания;

В учебном процессе используются как активные, так интерактивные формы проведения занятий.

Интерактивные формы включают в себя:

- Творческие задания в форме изложения проблемного материала;
- Групповые и взаимные оценки: а именно рецензирование магистрантами выступлений друг друга.

Аудиторные занятия проводятся в интерактивной форме с использованием мультимедийного обеспечения (ноутбук, проектор). Презентации позволяют качественно иллюстрировать аудиторные занятия схемами, формулами, чертежами, рисунками и структурировать материал занятия. Электронная презентация позволяет отобразить процессы в динамике, что улучшает восприятие материала.

Самостоятельная работа включает в себя:

- Формулирование проблемных вопросов в результате самостоятельного изучения темы с привлечением основной и дополнительной литературы;
- Поиск научно-технической информации в открытых источниках с целью анализа и выявления ключевых особенностей;

• Конспектирование;

При необходимости, в процессе работы над заданием, магистрант может получить индивидуальную консультацию у преподавателя.

8. Практическая подготовка

Практическая подготовка обучающихся в рамках реализации данной учебной дисциплины осуществляется на практических занятиях.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации

Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 16 посадочных мест, оснащена оборудованием и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории:

- доска магнитно-маркерная
- телевизор-монитор LG
- десктоп на м/п ASUS P5QLDx64 Windows 8.1 Pro
- система акустическая DF-102

10. Фонд оценочных средств

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- 1. методы и стратегии внедрения результатов научных исследований в области своей профессиональной деятельности (ОПК-4);
- 2. лексику в объёме, достаточном для чтения и перевода литературы по научной специальности, а также устного и письменного общения в сфере профессиональной коммуникации (УК-4);
- 3. грамматические правила и конструкции, необходимые для осуществления устной и письменной коммуникации в области научных исследований (УК-4);
- 4. стилистические особенности построения научных текстов (УК-4);
- 5. правила коммуникативного поведения в ситуациях межкультурного научного общения (УК-4);
- 6. требования к оформлению научных трудов, принятые в международной практике (УК-4).

Уметь:

- 1. осуществлять устную коммуникацию на иностранном языке в целях представления своей страны на международных конференциях и симпозиумах ($\mathbf{YK-4}$);
- 2. осуществлять письменную коммуникацию на иностранном языке в целях ознакомления с научной и справочной зарубежной профессионально-ориентированной литературой (УК-4);
- 3. читать и извлекать необходимую информацию из оригинальных источников по теме научной специальности (УК-4);
- 4. оформлять извлечённую из иностранных источников информацию в виде перевода, реферата, аннотации (УК-4);
- 5. переводить научные статьи с иностранного языка на русский и с русского на иностранный (УК-4);

- 6. осуществлять устную коммуникацию научной направленности в монологической и диалогической форме (делать доклад, сообщение, презентацию, участвовать в дебатах, круглых столах) (УК-4);
- 7. использовать формы этикета научно-профессионального общения (УК-4); адекватно излагать свою точку зрения по научной проблеме на иностранном языке

Владеть

- 1. способностью адаптироваться к изменению научного профиля своей профессиональной деятельности, социокультурных и социальных условий деятельности (ОПК-4).
- 2. навыками обработки большого объема иноязычных текстов по специальности с целью извлечения необходимой информации (УК-4);
- 3. навыками написания работ на иностранном языке для публикации в зарубежных журналах (УК-4);
- 4. навыками выражения своих мыслей и мнений в межличностном и деловом общении на иностранном языке (УК-4).

Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

-					
	Код компетенции	Разделы дисципл	пины, направленны	ые на формирован	ие компетенции
		1	2	3	4
	УК-4		+	+	+
ſ	ОПК-4	+			

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценки

Код	Показатели		Формы	і оценивания	
компетен (индикаторы) ции		Т	екущий контрол	Промежуточная аттестация	
		Устный опрос	Контроль выполнения практически х заданий	Контроль самостоятельн ой работы	Зачет / экзамен
ОПК-4	ИД 3	Собеседование.	В ходе	Контроль за	Зачёт
	Представляет	В его ходе	просмотра	выполнением	Зачтено:
	результаты	обучающийся	фрагментов	самостоятельно	обучающийся
	академической	должен	научной	й работы по	обнаружил знание
	И	продемонстриро	коммуникаци	теме	основного учебно-
	профессиональн	вать, что он/она	и на	«Особенности и	программного
	ой деятельности	уверенно знают	английском	виды научной	материала в объёме,
	на различных	(то есть могут	языке,	коммуникации»	необходимом для
	научных	дать	обучающийся	планируется	дальнейшей учёбы
	мероприятиях,	исчерпывающие	должен чётко	провести в виде	и предстоящей
	демонстрирует	определения)	определить	круглого стола	работы по
	интерактивные	основным	модели		специальности,
	умения,	теоретическим	коммуникаци		справился с
	необходимые	МКИТКНОП	и:		выполнением
	для	коммуникации:	линейную		заданий,
	эффективного	коммуникация	(лекция,		предусмотренных
	участия в	культура	доклад);		программой
	академических	цивилизация	с обратной		дисциплины.
	И	дискурс	Связью		Не зачтено:
	профессиональн	аккультурация	(семинар,		Обучающийся
	ых дискуссиях,	инкультурация	дискуссия);		обнаружил
	включая	культурный шок	транзактную		значительные

			(, ,		<u></u>
	международные.	картина мира	(работа		пробелы в знаниях
		стереотип	менеджера по		основного учебно-
		языковая	продажам /		программного
		личность	коммивояжёр		материала,
		национальный	a)		допустил
		характер			принципиальные
		идентичность			ошибки в
		гипотеза			выполнении
		лингвистическо			предусмотренных
		й			программой
		относительнос			заданий, и не
		mu			способен
		концепция			продолжить
		культурной			обучение в
		грамматики			аспирантуре или
		язык			приступить к
		языковое			профессиональной
		взаимодействие			деятельности без
					дополнительных
					занятий по
					соответствующей
					дисциплине.
УК-4	ИД 1.	Собеседование.	Просмотрев	Подготовить	Зачёт
	Осуществляет	В его ходе	доклад на	презентацию по	Зачтено:
	поиск,	обучающийся	английском	заданной теме с	обучающийся
	обработку,	должен	языке (15	последующим	обнаружил знание
	создание и	продемонстриро	минут)	её анализом со	основного учебно-
	представление	вать, что он/она	обучающийся	стороны	программного
	разных форм	уверенно знают	должен	остальных	материала в объёме,
	информации на	(то есть могут	коротко	слушателей.	необходимом для
	билингве (EN-	дать	проанализиро		дальнейшей учёбы
	RU-EN) в	исчерпывающие	вать его с		и предстоящей
	устном/письмен	определения)	точки зрения		работы по
	ном виде для	основным	структуры.		специальности,
	публикации в	опорным			справился с
	международных	понятиям:			выполнением
	рецензируемых	Закон тождества			заданий,
	специализирова	Закон противоречия			предусмотренных
	нных изданиях	Закон исключения третьего			программой
	и на	Закон достаточного			дисциплины.
	интернациональ	основания			Не зачтено:
	ных научных	Тезис			Обучающийся
	площадках.	Аргументы (ad rem против ad hominem)			обнаружил
	ИД 2.	Демонстрация			значительные
	Выбирает стиль	Прямое			пробелы в знаниях
	делового	доказательство			основного учебно-
	общения	Косвенное доказательство			программного
	применительно	Опровержение — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			материала,
	к ситуации	Метод дискуссии от			допустил
	взаимодействия,	Сократа			принципиальные
	ведение деловой	Сообщение (основной принцип)			ошибки в
	переписки.	(основнои принцип) Стендовый доклад			выполнении
	1	(особенности			предусмотренных
		оформления)			программой
		Презентация			заданий, и не
		(главные ошибки) Доклад (структура)			способен
		Compy (cinpy kinypu)			продолжить
					обучение в
					аспирантуре или
					приступить к
					профессиональной
					деятельности без
		l		<u> </u>	делтельности осз

				дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.
ид 3. Знает современные коммуникативные технологии, используемые в билингве, и осуществляет выбор (на основе этого знания) способов преодоления коммуникативных барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональных задач	Собеседование. В его ходе обучающийся должен продемонстриро вать, что он/она уверенно знают (то есть могут дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Типы научных статей Три вопроса абстракта (зачем?-как?-что?) Формат IMRAD Заголовок/подзаголо вок Авторы Аффиляция Ключевые слова/понятия Вступление Метод Анализ Дискуссия Вывод(ы) Благодарности Ссылки Постскриптумы и приложения Индексы и глоссарии	Проанализиро вать небольшую статью (максимум 8 страниц) с точки зрения структуры, информативн ости абстракта, правильности оформления ссылок.	Самостоятельно проанализирова ть статью большого содержания (15-25 страниц) с точки зрения корректного отражения: Дат Географических названий Именных ообъектов Названий инструментов	Экзамен Оценка «отлично»: в ответе качественно раскрыто содержание темы, ответ хорошо структурирован; понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без принципиальных замечаний. Оценка «хорошо»: Основные вопросы темы раскрыты, структура ответа в целом адекватна теме. Понятийный аппарат освоен в объёме не менее 80%. Материал в целом понят, выявленные пробелы обучающийся в состоянии заполнить сам. Мысли формулируются внятно, включение в дискуссию адекватное. Оценка «удовлетворитель но»: Тема раскрыта частично (менее 60%). Ответ слабо структурирован. Понятийный аппарат освоен частично (1/3 понятий обучающийся не смог прокомментировать

1				
				понимаются отде льные части
				материала без их
				внутренней
				логической связи.
				Мысли
				формулируются
				нечётко и неполно.
				В дискуссию
				включается
				неохотно, правила
				ведения дискуссии
				соблюдаются
				частично.
				Оценка
				«неудовлетворител
				ьно»:
				Тема не раскрыта.
				Понятийный
				аппарат освоен
				слабо (менее 30%).
				Понимание
				материала
				фрагментарное или отсутствует
				полностью. Мысли
				формулируются
				сбивчиво и не
				имеют завершения.
				В дискуссию не
				вступает либо
				превращает её в
				полемику.
ид 3.	Собеседование.	Проанализиро	Расставить	Экзамен
Знает	В его ходе	вать	знаки	Оценка «отлично»:
современные	обучающийся	небольшую	препинания в	в ответе
коммуникативн	должен	статью	неартикулирова	качественно
ые технологии,	продемонстриро	(максимум 8-	нном тексте	раскрыто
используемые в	вать, что он/она	10 страниц) с	(объёмом не	содержание темы,
билингве, и осуществляет	уверенно знают (то есть могут	точки зрения	более 3600 знаков с	ответ хорошо структурирован;
•	(10 CCIB MOIYI	языка,		
DI 1600 (110	,	полбора спор		
выбор (на	дать	подбора слов,	пробелами).	понятийный
основе этого	дать исчерпывающие	принципов		понятийный аппарат освоен,
основе этого знания)	дать исчерпывающие определения)			понятийный аппарат освоен, объём материала
основе этого	дать исчерпывающие определения) основным	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее
основе этого знания) способов	дать исчерпывающие определения)	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее
основе этого знания) способов преодоления	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо-	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело.
основе этого знания) способов преодоления коммуникативных барьеров в	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо- временных форм Indefinite Минимизация	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видовременных форм Indefinite Минимизация употребления	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо- временных форм Indefinite Минимизация	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо- временных форм Indefinite Минимизация употребления фразовых глаголов	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без принципиальных
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо- временных форм Indefinite Минимизация употребления фразовых глаголов Последовательност ь использования вариантов	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без принципиальных замечаний.
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо- временных форм Indefinite Минмизация употребления фразовых глаголов Последовательност ь использования вариантов английского языка	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без принципиальных замечаний. Оценка «хорошо»:
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо- временных форм Indefinite Минимизация употребления фразовых глаголов Последовательност ь использования вариантов английского языка (British-American) Замена сложных	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без принципиальных замечаний. Оценка «хорошо»: Основные вопросы
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видовременных форм Indefinite Минимизация употребления фразовых глаголов Последовательност ь использования вариантов английского языка (British-American) Замена сложных конструкций на	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без принципиальных замечаний. Оценка «хорошо»: Основные вопросы темы раскрыты,
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо- временных форм Indefinite Минимизация употребления фразовых глаголов Последовательност ь использования вариантов английского языка (British-American) Замена сложных конструкций на более компактные	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без принципиальных замечаний. Оценка «хорошо»: Основные вопросы темы раскрыты, структура ответа в
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо- временных форм Indefinite Минимизация употребления фразовых глаголов Последовательност ь использования вариантов английского языка (British-American) Замена сложных конструкций на более компактные Основные правила пунктуации	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без принципиальных замечаний. Оценка «хорошо»: Основные вопросы темы раскрыты, структура ответа в целом адекватна
основе этого знания) способов преодоления коммуникативн ых барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональн	дать исчерпывающие определения) основным опорным понятиям: Преимущественное использование видо- временных форм Indefinite Минимизация употребления фразовых глаголов Последовательност ь использования вариантов английского языка (British-American) Замена сложных конструкций на более компактные Основные правила	принципов читабельност		понятийный аппарат освоен, объём материала освоен на не менее чем 80%; мысли формулируются чётко, дискуссия ведётся умело. Практическое задание выполнено в полном объёме без принципиальных замечаний. Оценка «хорошо»: Основные вопросы темы раскрыты, структура ответа в

		T T	- ··
	читабельности текста:		объёме не менее
	Средняя длина		80%. Материал в
	предложения (<20		целом понят,
	слов)		выявленные
	Средний объём		пробелы
	параграфа (4,3 предложений)		обучающийся в
	Минимум		состоянии
	конструкций в		заполнить сам.
	страдательном		Мысли
	залоге (<15%)		формулируются
	Число простых предложений		внятно, включение
	преоложении (>40%)		в дискуссию
	Число предложных		адекватное.
	конструкций (<35%)		Оценка
			«удовлетворитель
			но»:
			Тема раскрыта
			частично (менее
			60%). Ответ слабо
			структурирован.
			Понятийный
			аппарат освоен
			частично (1/3
			понятий
			обучающийся не
			СМОГ
			прокомментировать
). Нет связной
			системы,
			понимаются отде
			льные части
			материала без их
			внутренней
			логической связи.
			Мысли
			формулируются
			нечётко и неполно.
			В дискуссию
			включается
			неохотно, правила
			ведения дискуссии
			соблюдаются
			частично.
			Оценка
			«неудовлетворител
			ьно»:
			Тема не раскрыта.
			Понятийный
			аппарат освоен
			слабо (менее 30%).
			Понимание
			материала
			фрагментарное или
			отсутствует
			полностью. Мысли
			формулируются
			сбивчиво и не
			имеют завершения.
			В дискуссию не
			вступает либо
			превращает её в
			полемику.
·			

Программа оценки контролируемой компетенции

Гема или раздел дисциплины	Формируемый признак	Показатель	Критерий оценки	Наименование О С	
дисциплины	компетенции			ТК	ПА
Раздел 1.	ОПК-4	Знание основных	Знание	Собеседование	зачет
Общая теория		положений и	определений	Решение	30.101
коммуникации		понятий теории	основных	практических	
,		межкультурной	положений и	заданий	
		коммуникации.	понятийного	(анализ	
		Умение привести	аппарата общей	моделей	
		конкретные	теории	коммуникации)	
		примеры и	коммуникации:		
		предложить	коммуникация		
		выходы из	культура		
		конфликтных	цивилизация		
		коммуникационны	дискурс		
		х ситуаций.	аккультурация		
		Владение	инкультурация		
		базовой	культурный шок		
		терминологией и	картина мира		
		основными	cmepeomun		
		моделями	языковая личность		
		коммуникации.	национальный		
			характер		
			идентичность		
			гипотеза		
			лингвистической		
			относительности		
			концепция		
			культурной		
			грамматики		
			ЯЗЫК		
			языковое взаимодействие		
			Умение		
			аргументировано		
			интерпретировать		
			основные понятия		
			и положения		
			общей теории		
			коммуникации;		
			проиллюстрироват		
			ь на примерах		
			межкультурной		
			научной		
			коммуникации и		
			привести		
			практические		
			примеры		
			Владение		
			материалом		
			раздела 1.		
Раздел 2	УК-4	Знание основных	Умение	Собеседование.	зачет
Основные		видов устной	вести дискуссию	Интерпретация	
виды и		научной	согласно базовым	законов логики	
особенности		коммуникации	правилам и	применительно	
устной		(сообщение -	основным законам	к дискуссии и	
научной		постер -	формальной	основные	
коммуникаци		презентация -	логики;	правила	

	T		T		
И		доклад) и их		ведения	
		особенностей.		дискуссии.	
		Умение		Составить	
		подобрать		краткое	
		адекватную		сообщение по	
		форму устной		тематике	
		научной		специализации.	
		коммуникации		Анализ	
		для		стендовых	
		исчерпывающей		докладов на	
		подачи		конференции	
		материала.		"Человек и	
		Владение		Космос" 14	
		навыками		апреля 2023 г.	
		правильного		Проанализиров	
		подбора		ать	
		визуальной		предложенную	
		информации и		презентацию с	
		эффективной их		точки зрения ее	
		подачи в любой		оформления.	
		форме устной		Проанализиров	
		научной		ать текст	
		коммуникации.		предложенного	
				доклада с	
				точки зрения	
		1-		его структуры.	
Раздел 3	УК-4	Знание	Умение	Собеседование.	экзамен
Основные		5 основных типов	составить абстракт	Определение	
виды и		научных статей;	по Разделу	категории	
особенности		3 составляющих	«Выводы и	научной статьи	
письменной		абстракта;	Обсуждения»	по её	
научной		структуры	научной статьи;	Абстракту	
коммуникаци		формата IMPaD;		либо по	
И		гарвардский и		Разделу	
		ванкуверский		"Обсуждения и	
		стили		Выводы".	
		оформления		Анализ	
		ссылок;		предложенных	
		форматы дат,		абстрактов на	
		географических		предмет их	
		U		_	
		названий и		соответствия	
		именных		соответствия необходимости	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три	
		именных		соответствия необходимости ответить на три вопроса:	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование?	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? –	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в результате	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в результате получено?	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в результате получено? Составление	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в результате получено? Составление списка ссылок	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в результате получено? Составление списка ссылок для	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в результате получено? Составление списка ссылок для собственной	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? — КАК (каким методом) оно проводилось? — ЧТО в результате получено? Составление списка ссылок для собственной работы	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в результате получено? Составление списка ссылок для собственной работы (доклада/стать	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в результате получено? Составление списка ссылок для собственной работы (доклада/стать и)	
		именных объектов/поняти		соответствия необходимости ответить на три вопроса: ПОЧЕМУ предпринято исследование? – КАК (каким методом) оно проводилось? – ЧТО в результате получено? Составление списка ссылок для собственной работы (доклада/стать	

	I	1	1	1	
				английский	
				отдельных	
				предложений с	
				географически	
				ми названиями,	
				датами,	
				именными	
				понятиями и	
				прочими	
				особыми	
				аспектами	
				научного	
				текста.	
Раздел 4.	УК-4	Знание	Умение:	Собеседование.	экзамен
Особенности		5 основных	- производить	Анализ	
стандартного		принципов	лингвистическую	предложенного	
английского		читабельности	оптимизацию	текста научной	
языка в его		текста -	текста;	статьи с точки	
приложении к		1. средняя длина	- соблюдать	зрения	
научному		предложения;	последовательност	употребления	
тексту		2. средний объем	ь,	грамматически	
Tenery		предложений в	терминологическу	х конструкций.	
		страдательном	ю инвариантность	Составить	
		залоге;	и принцип	список (не	
		3. среднее	параллелизма	менее 50 слов и	
		количество	конструкций.	выражений)	
		предложений в	Владение:	терминологии	
		абзаце;	навыками	из	
		4. средний объем			
		-	лингвистической	предполагаемо	
		сложных	оптимизации	й в	
		предложений;	текста.	дальнейшем	
		5. средний объем		области	
		односложных		научных	
		слов в тексте.		исследований.	
				Расставить	
				знаки	
				препинания в	
				предложенном	
				тексте, где эти	
				знаки были	
				предварительн	
				о удалены.	

Текущая и промежуточная аттестация

Цель контроля - получение информации о результатах обучения и степени их соответствия результатам обучения.

Текущий контроль

Текущий контроль успеваемости магистранта, т.е. проверка усвоения учебного материала, регулярно осуществляется на протяжении семестра. Текущий контроль знаний обучающихся организован как устный групповой опрос, письменные работы и выполнение практических заданий на занятии.

Оценочные средства для оценки текущей успеваемости студентов

Характеристика ОС для обеспечения текущего контроля по дисциплине

Раздел/Тема	Индекс и уровень	OC	Содержание задания
-------------	------------------	----	--------------------

	формируемой		
	компетенции		
	или дескриптора		
Раздел 1	ОПК-4, ИД-1, ИД-2	Собеседование	Составить модель
Общая теория			коммуникации последнего
коммуникации			научного семинара.
Раздел 2	УК-4	Собеседование,	Проанализировать и оценить
Основные виды и		решение	стендовые доклады на
особенности устной		практических	ежегодной конференции
научной коммуникации		заданий	"Человек и космос" 2024 года.
Раздел 3	УК-4	Собеседование,	Проанализировать
Основные виды и		решение	предложенные абстракты.
особенности письменной		практических	Составить список литературы
научной коммуникации		заданий	для собственного научного
			исследования.
Раздел 4	УК-4	Собеседование,	Произвести лингвистическую
Особенности		решение	оптимизацию предложенного
стандартного английского		практических	текста научной статьи.
языка в приложении его к		заданий	Перевести с русского на
научному тексту			английский предложенный
			фрагмент научного текста
			(предварительно
			переведенного с английского
			языка на русский)

Задания для текущего контроля Вопросы для собеседования

- **Вопрос 1**. Определения коммуникации. Виды коммуникации. Примеры проксимики в разных культурах.
- Вопрос 2. Модели коммуникации. Энтропия. Негэнтропия. Избыточность. Обратная связь.
- Вопрос 3. Функции культуры и её функциональные особенности. Взаимосвязь контекста и культуры.
- Вопрос 4. Абстракт и его главные компоненты. Структурированный Абстракт. Ключевые слова.
- Вопрос 5. Культурно-языковое взаимодействие. Мировые языки. Эсперантизм.
- **Вопрос 6**. Культура и цивилизация. Картина мира. Стереотип. Идентичность. Национальный характер.
- **Вопрос 7**. Гипотеза лингвистической относительности Э. Сепира. Концепция культурной грамматики Э. Холла. Понятие дискурса.
- Вопрос 8. Язык как базовый код любого типа коммуникации. Основные понимания языка.

Практические задания

- 1. Подготовить вариант абстракта статьи по изучении раздела "Дискуссия и выводы".
- 2. Расставить знаки препинания в неартикулированном тексте.
- 3. Произвести лингвистическую оптимизацию предложенного текста.
- 4. Перевести текст с русского на английский.

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация студентов по дисциплине осуществляется в виде зачета и экзамена в соответствии с графиком учебного процесса. В случае наличия учебной задолженности (пропущенных занятий и (или) невыполненных заданий), студент отрабатывает пропущенные занятия и выполняет задания.

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

Вопросы для зачета

Bonpoc 1. Определения коммуникации. Виды коммуникации. Примеры проксимики в разных культурах.

Вопрос 2. Основные правила ведения дискуссии.

Вопрос 3. Определения культуры. Общие свойства культуры. Четыре общих качества культур.

Вопрос 4. Доказательство. Прямое/косвенное доказательство. Элементы доказательства.

Вопрос 5. Гипотеза лингвистической относительности Э. Сепира. Концепция культурной грамматики Э. Холла. Понятие дискурса.

Вопрос 6. Стендовый доклад. Основные правила построения стендового доклада. Факторы локализации. Стендовый доклад и презентация.

Вопрос 7. Культурная адаптация. Аккультурация. Инкультурация. Культурный шок.

Вопрос 8. Дисциплины научной коммуникации. Научное сообщество и общество.

Вопрос 9. Культура и цивилизация. Картина мира. Стереотип. Идентичность. Национальный характер.

Bonpoc 10. Основные формально-логические законы, которые необходимо соблюдать в дискуссии.

Boпрос 11. Функции культуры и её функциональные особенности. Взаимосвязь контекста и культуры.

Вопрос 12. Доклад. Определение и структура.

Вопрос 13. Язык как базовый код любого типа коммуникации. Основные понимания языка.

Вопрос 14. Сообщение. Основные принципы построения сообщений.

Вопрос 15. Культурно-языковое взаимодействие. Мировые языки. Эсперантизм.

Вопрос 16. Аргументы в дискуссии. Аргументы ad rem versus аргументы ad hominem.

Вопрос 17. Модели коммуникации. Энтропия. Негэнтропия. Избыточность. Обратная связь.

Вопрос 18. Определение научной коммуникации. Формальная/неформальная коммуникация. Спор. Дискуссия. Полемика.

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

Дисциплина Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации

Направление подготовки 03.04.02 Физика

1. Вопрос для проверки уровня обученности ЗНАТЬ

Культурная адаптация. Аккультурация. Инкультурация. Культурный шок.

2. Вопрос для проверки уровня обученности УМЕТЬ Формат IMRaD. Типы ссылок.

3. Задание для проверки уровня обученности ВЛАДЕТЬ

Произведите лингвистическую оптимизацию текста.

Вопросы к экзамену

Вопрос 1. Определения коммуникации. Виды коммуникации. Примеры проксимики в разных культурах.

Вопрос 2. Особенности подбора лексики научного текста (WORDING).

Вопрос 3. Модели коммуникации. Энтропия. Негэнтропия. Избыточность. Обратная связь.

Вопрос 4. Основные принципы читабельности текста (длина предложений/абзаца, количество простых предложений, страдательный залог).

- **Вопрос 5**. Функции культуры и её функциональные особенности. Взаимосвязь контекста и культуры.
- Вопрос 6. Доклад. Определение и структура.
- Вопрос 7. Абстракт и его главные компоненты. Структурированный Абстракт. Ключевые слова.
- Вопрос 8. Доказательство. Прямое/косвенное доказательство. Элементы доказательства.
- Вопрос 9. Культурно-языковое взаимодействие. Мировые языки. Эсперантизм.
- **Вопрос 10**. Аргументы в дискуссии. Аргументы ad rem versus аргументы ad hominem.
- **Вопрос 11**. Культура и цивилизация. Картина мира. Стереотип. Идентичность. Национальный характер.
- Вопрос 12. Основные формально-логические законы, которые необходимо соблюдать в дискуссии.
- Вопрос 13. Гипотеза лингвистической относительности Э. Сепира. Концепция культурной грамматики Э. Холла. Понятие дискурса.
- Вопрос 14. Стендовый доклад. Основные правила построения стендового доклада.

Факторы локализации. Стендовый доклад и презентация.

- Вопрос 15. Язык как базовый код любого типа коммуникации. Основные понимания языка.
- Вопрос 16. Сообщение. Основные принципы построения сообщений.
- Вопрос 17. Типы научных статей.
- Вопрос 18. Дисциплины научной коммуникации. Научное сообщество и общество.
- Вопрос 19. Основные грамматические конструкции, используемые в научном тексте.
- Вопрос 20. Основные правила ведения дискуссии.
- Вопрос 21. Основные правила пунктуации.
- Вопрос 22. Определение научной коммуникации. Формальная/неформальная коммуникация. Спор. Дискуссия. Полемика.

Задания к экзамену

- 1. Практическое задание. Расставьте знаки препинания.
- 2. Практическое задание. Составьте Абстракт на основании текста.
- 3. Практическое задание. Переведите текст с русского на английский.
- 4. Практическое задание. Произведите лингвистическую оптимизацию текста.
- 5. Практическое задание. Расставьте знаки препинания.
- 6. Практическое задание. Составьте Абстракт на основании текста.
- 7. Практическое задание. Переведите текст с русского на английский.
- 8. Практическое задание. Произведите лингвистическую оптимизацию текста.
- 9. Практическое задание. Расставьте знаки препинания.
- 10. Практическое задание. Составьте Абстракт на основании текста.
- 11. Практическое задание. Переведите текст с русского на английский.

Оценочные средства сформированности компетенций

Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций	№ задания к зачету (или задание)
ОПК-4. Способен определять сферу внедрения результатов научных исследований в области своей профессиональной деятельности.	ИД 1. Знает принципы организации научно- исследовательских и инновационных работ, современную конъюнктуру рынка труда в области научных исследований. ИД 3.	Вопросы для зачета 1-5, 7-11, 13, 15-18

	Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на различных научных мероприятиях, демонстрирует интегративные умения, необходимые для эффективного участия в академических и профессиональных дискуссиях, включая международные.	
УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	ИД 1. Осуществляет поиск, обработку, создание и представление разных форм информации на билингве (EN-RU-EN) в устном/письменном виде для публикации в международных рецензируемых специализированных изданиях и на интернациональных научных площадках.	Вопросы для зачета № 1-8
	ИД 2. Выбирает стиль делового общения применительно к ситуации взаимодействия, ведение деловой переписки.	Практические задания 3,6,7,11
	ИД 3. Знает современные коммуникативные технологии, используемые в билингве, и осуществляет выбор (на основе этого знания) способов преодоления коммуникативных барьеров в межкультурном взаимодействии при решении профессиональных задач.	Практические задания 1,2,4,5,8,9,10,12.

Критерии оценки результатов обучения

Критерии оценки для зачёта:

- оценка «зачтено» выставляется студенту, если основной материал усвоен, студент приобрел необходимые знания и умения;
- оценка «не зачтено» если основной материал усвоен недостаточно, студент не приобрел необходимых знаний и умений

Критерии оценки для экзамена:

Оценка обучающихся происходит с использованием нормативных оценок на экзамене – 5 –отлично, 4-хорошо, 3-удовлетворительно, 2 –неудовлетворительно.

Критерии	Шкала оценки			
Критерии	«отлично»	«хорошо»	«удовлетворительно»	«неудовлетворительно»
Владение	Свободно владеет	Владеет	Редко использует	Не владеет
специальной	терминологией из	терминологией,	при ответе термины,	терминологией по
терминологией	различных	делая ошибки;	подменяет одни	курсу
	разделов курса	при неверном	понятия другими, не	
		употреблении	всегда понимая	
		сам может их	разницы	
		исправить		
Глубина и полнота	Демонстрирует	Хорошо владеет	Отвечает только на	Не владеет
знания	прекрасное знание	всем	конкретный вопрос,	теоретическими
теоретических	предмета, соединя:	содержанием,	соединяет знания из	основами курса
основ курса	при ответе знания	видит	разных разделов	
	из разных разделон	взаимосвязи,	курса только при	
	добавляя	может провести	наводящих	
	комментарии,	анализ и т.д., но	вопросах	
	пояснения,	не всегда делает	экзаменатора	
	обоснования	ЭТО		

		221122552555		
		самостоятельно		
		без помощи		
		экзаменатора		
Умение	Отвечая на вопрос.	Может	С трудом может	Не может соотнести
проиллюстрировать		подобрать	соотнести теорию и	теоретические знания
теоретический	безошибочно	соответствующие	практические	и практические
материал	проиллюстрироват	примеры из	примеры из	примеры
примерами	ответ	имеющихся в	учебных	
	собственными	учебных	материалов;	
	примерами	материалах	примеры не всегда	
		_	правильные	
Дискурсивные	Демонстрирует	Присутствуют	С трудом	Не может применить
умения	различные формы	некоторые	применяются	формы мыслительной
	мыслительной	формы	некоторые формы	деятельности: анализ,
	деятельности:	мыслительной	мыслительной	синтез, сравнение,
	анализ, синтез,	деятельности:	деятельности:	обобщение и т.д.
	сравнение,	анализ, синтез,	анализ, синтез,	Отсутствует
	обобщение и т.д.	сравнение,	сравнение,	аргументация, логика
	Владеет	обобщение и т.д.	обобщение и т.д.	при ответе.
	аргументацией,	Хорошая	Слабая	_
	грамотной,	аргументация,	аргументация,	
	лаконичной,	четкость,	нарушенная логика	
	доступной и	лаконичность	при ответе,	
	понятной речью.	ответов.	однообразные	
			формы изложения	
			мыслей.	

Оценочные средства, обеспечивающие диагностику сформированности компетенций, заявленных в рабочей программе дисциплины (модуля)

Результат диагностики сформированности компетенций	Показатели	Критерии	Соответствие/ несоответствие	Зачет/экзамен
Положительные результаты устного промежуточного контроля	Подготовка к устному промежуточному контролю, знание основных тем дисциплины, указанных в Программе оценки контролируемой компетенции	Дал грамотный и развернутый ответ на вопросы для подготовки по теоретическим вопросам курса Не ответил или ответил неправильно на вопросы для подготовки по теоретическим вопросам курса	Несоответствие	Зачет
Положительные результаты решения практических заданий.	Решение предложенных преподавателем практических заданий, знание основных тем дисциплины	Положительные результаты решения практического задания: слушатель сумел внести не менее 5 оптимизаций на текст объемом 1000 знаков с пробелами. Не внес никаких улучшений в текст, либо сделал менее 5% оптимизаций на текст объемом 1000 знаков с	Несоответствие	Экзамен
Положительные результаты самостоятельной	Подготовка к письменной работе (перевод научного	пробелами. При выполнении письменной работы не допустил фактических	Соответствие	Экзамен

письменной работы	текста с русского языка	ошибок, либо допустил		
	на английский), знание	минимальное		
	основных тем	количество, не		
	дисциплины,	влияющее на полное		
	указанных в	понимание и восприятие		
	Программе оценки	работы		
	контролируемой	При выполнении	Несоответствие	
	компетенции.	письменной работы		
		допустил фактические		
		ошибки, влияющее на		
		полное понимание и		
		восприятие работы		
Положительные	Подготовка к экзамену	Полностью раскрыты	Соответствие	Экзамен
результаты экзамена	и знание	все вопросы, даны все		
	экзаменационных	правильные		
	вопросов	определения		
		Не полностью раскрыт		
		один из вопросов и (или)	Несоответствие	
		в определениях есть		
		неточности		
		Не полностью раскрыты		
		два вопроса и (или)		
		определения неверны		
Положительные	Подготовка к зачету и	Полностью раскрыт	Соответствие	Зачет
результаты зачета	знание вопросов для	вопрос, даны все		
	зачета	правильные		
		определения		
		Не полностью раскрыт	Несоответствие	
		вопрос и (или) даны		
		неверные определения		