# Компонент ОПОП 04.04.01 Химия

# направленность (профиль) <u>«Физическая и коллоидная химия»</u> наименование ОПОП

наименование ОПОГ Б1.О.01.01 шифр дисциплины

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Цисциплины (модуля)	Иностранный язык
Разработчик (и):	Утверждено на заседании кафедры филологии, межкультурной коммуникации и журналистики наименование кафедры
	протокол № 7 от 25.04.2024 г.
канд. фил. наук, доцент	Заведующий кафедрой ФМККиЖ
ученая степень, звание	Саватеева О. В.
	полимен ФИО

### Пояснительная записка

Объем дисциплины 6 з.е.

**1. Результаты обучения по дисциплине (модулю)**, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций, установленными образовательной программой

Компетенции	Индикаторы	Результаты обучения по
Компетенции	достижения	дисциплине (модулю)
	компетенций	дисциплине (модулю)
УК-4 Способен применять	УК-4.1. Устанавливает и	Знать:
современные	развивает профессиональные	- не менее 5000 лексических единиц с
коммуникативные	контакты в соответствии с	учетом вузовского минимума,
технологии, в том числе на	потребностями совместной	включая примерно 500 терминов
иностранном(ых)	деятельности, включая обмен	профилирующей специальности;
языке(ах), для	информацией и выработку	- специфику лексических средств
академического и	единой стратегии	текстов по специальности, механизмы
профессионального	взаимодействия	словообразования (в том числе
взаимодействия	УК-4.2. Составляет, переводит и	терминов и интернациональных слов),
	редактирует различные	многозначность служебных и
	академические тексты	общенаучных слов, явления
	(рефераты, эссе, обзоры, статьи	синонимии и омонимии;
	и т.д.)	- употребительные фразеологические
	УК-4.3. Представляет	сочетания, часто встречающиеся в
	результаты академической и	письменной речи изучаемого языка;
	профессиональной деятельности	- правила и закономерности личной и
	на различных публичных	деловой устной и письменной
	мероприятиях, включая	коммуникации на иностранном языке.
	международные, выбирая	Уметь:
	наиболее подходящий формат УК-4.4. Аргументированно и	-осуществлять коммуникацию в устной и письменной формах на
	конструктивно отстаивает свои	иностранном языке для решения задач
	позиции и идеи в академических	профессиональной деятельности;
	и профессиональных дискуссиях	- ясно и четко излагать мысли на
	на государственном языке РФ и	иностранном языке, убеждать,
	иностранном языке	аргументировать, строить
	•	доказательства, анализировать,
		передавать рациональную и
		эмоциональную информацию;
		-оформлять извлеченную из
		иностранных источников
		информацию в виде перевода или
		резюме;
		- читать оригинальную литературу
		для получения необходимой
		информации;
		<ul> <li>применять на практике коммуникативные технологии,</li> </ul>
		методы и способы делового общения
		для академического и
		профессионального взаимодействия.
		Владеть:
		- навыками монологической речи на
		иностранном языке на уровне
		самостоятельно подготовленного и
		неподготовленного высказывания по
		темам специальности и научной
		работы (в форме сообщения,
		информации, доклада);
		- навыками диалогической речи на
		иностранном языке, позволяющими
		принимать участие в обсуждении
		вопросов, связанных с научной

ОПК-4. Способен готовить публикации, участвовать в профессиональных дискуссиях, представлять результаты профессиональной деятельности в виде научных и научнопопулярных докладов	ОПК-4.1. Представляет результаты работы в виде научной публикации (тезисы доклада, статья, обзор) на русском и английском языке ОПК-4.2. Представляет результаты своей работы в устной форме на русском и английском языке	работой и специальностью; -навыками аудирования оригинальной монологической и диалогической речи по специальности; -навыками ознакомительного, поискового, просмотрового и изучающего чтения; - навыками языковой и контекстуальной догадки, прогнозирования поступающей информации; -навыками представления результатов своей работы в устной форме на русском и английском языке; -методикой межличностного делового общения на иностранном языке, с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий.  Знать: - современные технологии представления результатов профессиональной деятельности в устной и письменной форме на русском и английском языке; - грамматические и синтаксические конструкции, типичные для стиля научной речи.  Уметь: -представлять результаты работы в виде научной публикации (тезисы доклада, статья, обзор) на русском и английском языке; -делать сообщения и доклады на иностранном языке на темы,
		научной речи. Уметь: -представлять результаты работы в виде научной публикации (тезисы доклада, статья, обзор) на русском и английском языке; -делать сообщения и доклады на
		связанные с научной работой.  Владеть: - навыками письменной речи (изложение содержания прочитанного в письменном виде, в том числе в форме реферата и аннотации, написание доклада и сообщения по теме своей специальности);
		- навыками подготовки публикаций, участия в профессиональных дискуссиях, представления результатов профессиональной деятельности в виде научных и научно-популярных докладов.

#### 2. Содержание дисциплины (модуля)

- Темы устной практики:
   Обучение в магистратуре.
   Учебные стили, методы организации работы.
   Грантовая политика. Оформление документов на получение гранта.
   Академическое письмо. Жанровое оформление научных текстов.
   Источники научно-технической информации. Составление литературного обзора.
   Научный поиск и исследование. Представление результатов научной работы

**Чтение:** изучающее, ознакомительное, просмотровое, поисковое чтение текстов научнопопулярного и научного характера, текстов по специальности, совершенствование навыков контекстуальной и языковой догадки, прогнозирования поступающей информации.

**Аудирование:** прослушивание текстов и диалогов профессиональной направленности, просмотр видеофильмов на иностранном языке.

**Письмо:** выполнение письменных упражнений, написание эссе на предложенную тему, , оформление документации для получения гранта, составление аннотаций и рефератов к научным статьям на иностранном языке; подготовка литературного обзора для исследовательской работы, описание на иностранном языке графиков, диаграмм, схем, таблиц, создание мультимедийных презентаций.

#### 3. Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины (модуля)

- мультимедийные презентационные материалы по дисциплине (модулю) представлены в электронном курсе в ЭИОС МГТУ;
- методические указания к выполнению практических работ представлены в электронном курсе в ЭИОС МГТУ;
- методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) представлены на официальном сайте МГТУ в разделе «Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным».

#### 4. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Является отдельным компонентом образовательной программы, разработан в форме отдельного документа, представлен на официальном сайте МГТУ в разделе «Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным». ФОС включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины (модуля);
- задания текущего контроля;
- задания промежуточной аттестации;
- задания внутренней оценки качества образования.

# **5.** Перечень основной и дополнительной учебной литературы (печатные издания, электронные учебные издания и (или) ресурсы электронно-библиотечных систем)

#### Основная литература:

- 1. Волкова, Т. П. Английский язык для магистрантов = Academic English for Master Students : учеб. пособие для магистрантов неяз. направлений подгот. / Т. П. Волкова, А. В. Малаева, И. В. Смирнова; Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВПО "Мурман. гос. техн. ун-т". Мурманск : Изд-во МГТУ, 2016. 224 с
- 2. Малаева, А. В. Стратегии академического успеха = Academic Success Strategies : учеб. пособие для магистрантов и аспирантов неяз. направлений подгот. по дисциплинам "Профессиональный иностранный язык", "Иностранный язык", "Деловой иностранный язык" / А. В. Малаева, И. В. Смирнова; Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". Мурманск : Изд-во МГТУ, 2016. 122 с.
- 3. Лебедь, Н.Л. Пособие по развитию навыков аудирования и письма = Improve Your Listening and Writing Skills : учеб. пособие по дисциплине "Иностранный язык (профессиональный) " для студентов и магистрантов всех направлений подгот. / Н. Л. Лебедь, Е. И. Олейник; Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВО "Мурман. гос. техн. ун-т". Мурманск : Изд-во МГТУ, 2016. 103 с.

#### Дополнительная литература

4. Philpot, S. Academic skills: reading, writing, and study skills: student's book. L. 2 / S.

Philpot. - [UK]: Oxford university press, 2009. - 71 c.

5. Ломовцева, Н. В. Интернет-ресурсы для образования [Электронный ресурс] = Education through Internet Sources : метод. указания по развитию навыков уст. речи и чтения для студентов мл. курсов всех специальностей / Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВПО "Мурман. гос. техн. ун-т", Каф. иностр. яз. ; сост. Н. В. Ломовцева. - Электрон.текстовые дан. (1 файл : 240 Кб). - Мурманск : Изд-во МГТУ, 2015. - Доступ из локальной сети Мурман. гос. техн. ун-та. http://elib.mstu.edu.ru/2015/M 15 17.pdf

### 6. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1. Электронный каталог библиотеки МГТУ с возможностью ознакомиться с печатным вариантом издания в читальных залах библиотеки <a href="http://ito.edu.ru/">http://ito.edu.ru/</a>
- 2. **ЭБС «Университетская библиотека онлайн** (Договор № 19/99 от 20.10.2020 г. на оказание услуг по предоставлению доступа к базовой коллекции электронно-библиотечной системы «Университетская библиотека онлайн». Исполнитель ООО «Современные цифровые технологии») <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a>
- 3. **ЭБС** «**IPRbooks**» (Лицензионный договор № 7866/21К от 28.04.2021 г. на оказание услуг по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе «IPRbooks».Исполнитель ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа») http://iprbookshop.ru/
- 4. **ЭБС** «Консультант студента. Электронная библиотека технического вуза»Договор № 19/48 от 17.04.2020 г. на оказание услуг по предоставлению доступа к базе данных «Электронная библиотека технического ВУЗа» («ЭБС Консультант студента»). Исполнитель ООО «Политехресурс») <a href="http://www.studentlibrary.ru/">http://www.studentlibrary.ru/</a>
- 5. **ЭБС** «Издательство Лань. Договор № 45/60 от 10.09.2021 г. на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным экземплярам произведений научного, учебного характера базы данных ЭБС «Лань». Исполнитель ООО «ЭБС Лань». С 10.09.2021 г. по 01.10.2022 г. <a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>

# 7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

- 1. Операционная система MicrosoftWindowsVistaBusinessRussianAcademicOPEN
- 2. Офисный пакет MicrosoftOffice 2010 RussianAcademic OPEN
- 3. Электронный переводчик PROMT NET 8.5, PROMT NET 9.5
- 4. Электронные словари ABBYY Lingvo x3 Английская версия, Европейская версия, (сетевые версии)
- 5. Система оптического распознавания текста ABBYY FineReaderCorporate 9.0 (сетевая версия)
- 6. SANAKO STUDY 1200

### 8. Обеспечение освоения дисциплины лиц с инвалидностью и ОВЗ

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

**9.** Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) представлено в приложении к ОПОП «Материально-технические условия реализации образовательной программы» и включает:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой магистратуры, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения;
- помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде МГТУ.

# 10. Распределение трудоемкости по видам учебной деятельности

Таблица 1 - Распределение трудоемкости

Вид учебной деятельности	Распределение трудоемкости дисциплины (модуля) по формам обучения Очная		
Вид учестой деятельности	Семестр		
	1		Всего часов
	<u> </u>	2	
Практические занятия	34	42	76
Самостоятельная работа	74	30	104
Подготовка к промежуточной аттестации	-	36	36
Всего часов по дисциплине	108	108	216
/ из них в форме практической подготовки	-	-	-

### Формы промежуточной аттестации и текущего контроля

Зачет/зачет с оценкой	+/-	-	1
Экзамен	-	+	1

# Перечень практических занятий по формам обучения

<b>№</b> п\п	Темы практических занятий	
	Семестр 1	
	Обучение в магистратуре. Чтение текстов научно-популярного характера,	
1	совершенствование навыков контекстуальной догадки. Аудирование. Обучение написанию	
	эссе на предложенную тему, выполнение письменных упражнений.	
2	Учебные стили, методы организации работы. Чтение текстов научно-популярного и	
	научного характера, совершенствование навыков контекстуальной догадки. Аудирование.	
	Обучение написанию эссе на предложенную тему, выполнение письменных упражнений.	
3	Грантовая политика. Чтение текстов научно-популярного и научного характера,	
	совершенствование навыков контекстуальной и языковой догадки. Аудирование.	
	Выполнение письменных упражнений, оформление документов на получение гранта.	
	Семестр 2	
4	Академическое письмо. Жанровое оформление научных текстов. Чтение текстов научно-	
	популярного и научного характера, совершенствование навыков контекстуальной и	
	языковой догадки. Контроль индивидуального чтения. Аудирование. Выполнение	
	письменных упражнений, составление аннотаций и рефератов к научным статьям на	
	иностранном языке.	
5	Источники научно-технической информации. Аудиторное чтение общественно-	
	политических, научно-популярных и технических текстов. Индивидуальное чтение	

	научных текстов по специальности. Аудирование. Письмо: подготовка литературного	
	обзора для исследовательской работы.	
6	Составление литературного обзора (цитирование и перефразирование, оформление ссылок).	
	Аудиторное чтение общественно-политических, научно-популярных и технических	
	текстов. Индивидуальное чтение научных текстов по специальности. Аудирование. Письмо:	
	оформление библиографических ссылок.	
7	Научный поиск и исследование (структурирование научной информации, визуальные	
	опоры в научных текстах, подготовка сообщений и презентаций). Аудиторное чтение	
	общественно-политических, научно-популярных и технических текстов. Индивидуальное	
	чтение научных текстов по специальности. Аудирование. Письмо: описание графиков,	
	схем, таблиц	
8	Представление результатов научной работы (исследовательская работа магистранта).	
	Аудиторное чтение общественно-политических, научно-популярных и технических	
	текстов. Индивидуальное чтение научных текстов по специальности. Аудирование. Письмо:	
	создание мультимедийных презентаций	