#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

### **УТВЕРЖДАЮ**

Заведующий кафедрой английского языка естественно-научных факультетов

Стернина М.А.

01.04.2024 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

<u>Б1.О.02 Профессиональное общение на иностранном языке</u>

Код и наименование дисциплины в соответствии с учебным планом

1. Код и наименование направления подготовки/специальности:

03.04.02 Физика

- 2. Профиль подготовки/специализация: Оптика и нанофотоника
- 3. Квалификация выпускника: магистр
- 4. Форма обучения: очная
- **5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины:** кафедра английского языка естественно-научных факультетов
- 6. Составители программы: преподаватель Антонишкис Александра Альфредовна

7. Рекомендована: <u>НМС факультета РГФ, протокол № 8 от 01.04.2024</u>

8. Учебный год: <u>2024-2025</u> Семестр(ы): <u>1</u>

### 9. Цели и задачи учебной дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины являются:

- повышение уровня владения иностранным языком, достигнутого в бакалавриате, овладение иноязычной коммуникативной компетенцией на уровне В1+ (В2) для решения коммуникативных задач в учебно-познавательной и профессиональной сферах общения
- обеспечение основ научного общения и использования иностранного языка для самообразования в выбранном направлении

Задачи учебной дисциплины:

развитие умений

- воспринимать на слух и понимать содержание аутентичных профессиональноориентированных текстов по заявленной проблематике (лекции, выступления, устные презентации) и выделять в них значимую/запрашиваемую информацию
- понимать содержание аутентичных профессионально-ориентированных научных текстов (статья, реферат, аннотация, тезисы) и выделять из них значимую/запрашиваемую информацию
- 10. Место учебной дисциплины в структуре ООП: Учебная дисциплина «Профессиональное общение на иностранном языке» относится к обязательной части блока Б1.
- 11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями) и индикаторами их достижения:

	Название мпетенции	Код(ы)	Индикатор(ы)	Планируемые результаты обучения
УК-4 ( со комм техн инос язі акад проф	мпетенции Способен рименять временные пуникативные ологии, в том числе на странном(ых) ыке(ах) для емического и рессионально го	УК-4.1	Выбирает на иностранном языке коммуникативно приемлемые стратегии академического и профессиональног о общения	Знать: особенности устного и письменного иноязычного общения в профессиональной сфере  Уметь: оформлять иноязычное речевое высказывание в соответствии с нормами, предъявляемыми к различным типам и видам профессионального общения  Владеть: умениями вербального и невербального иноязычного общения в академической и профессиональной сферах.

## **12. Объем дисциплины в зачетных единицах/час.**(в соответствии с учебным планом):

2 3ET/ 72 часа.

Форма промежуточной аттестации: зачет

### 13. Трудоемкость по видам учебной работы

	Трудоемкость		
Вид учебной работы	Всего	По семестрам 1 семестр	

Контактная рабо	та		
	лекции		
D TOW HIMOEO.	практические	32	32
в том числе:	лабораторные		
	курсовая работа		
Самостоятельна	Самостоятельная работа		40
Промежуточная аттестация: зачет			
	Итого:		72

### 13.1. Содержание дисциплины

п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины	Реализация раздела дисциплины с помощью онлайн- курса, ЭУМК *
	Практичес	ские занятия	
2.1	Академическая сфера общения	Ведущие научные школы и университеты мира.	ЭУМК «AcademicMatters» для самостоятельной работы студентов естественно- научных факультетов. Вострикова И.Ю., Стрельникова М.А.
2.2	Сфера профессионального общения	Поиск работы. Первые шаги в карьере. Перспективы карьерного роста. Особенности иноязычного научного текста. Чтение, перевод, аннотирование и реферирование научных текстов.	

### 13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий

		Виды занятий (количество часов)					
Nº π/ π	Наименование темы (раздела) дисциплины	Лекции	Практически е	Лабораторны е	Самостоятельная работа	Всего	
1.	Академическая сфера общения		10		8	18	
2.	Сфера профессионального общения		22		32	54	
	Итого:		32		40	72	

### 14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

В ходе изучения курса предусмотрена самостоятельная работа магистрантов в образовательном портале «Электронный университет ВГУ», чтение аутентичных текстов по специальности в объеме 50 тыс. печатных знаков.

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины (список литературы оформляется в

соответствии с требованиями ГОСТ и используется общая сквозная нумерация для всех видовисточников)

а) основная литература:

№ п/п	Источник			
1	Ильичева H.A. ENGLISHFORMASTERSOFPHYSICS : учебно-методическое пособие по английскому языку для магистров физического факультета. – Воронеж, Истоки, 2012. – 70 с.			

б) дополнительная литература:

№ п/п	Источник
	Щавелева Е.Н. – HowToMakeAScientificSpeech Практикум по развитию умений публичного
2	выступления на английском языке для студентов, диссертантов, научных работников технических специальностей: учеб.пособие / Е.Н. Щавелева. – М.: КНОРУС, 2007. – 92 с.
	СафроненкоО.И. – English for Graduate Science Students. Учебник английского языка для
3	магистров и аспирантов естественных факультетов университетов / О.И. Сафроненко,
	Ж.И. Макарова, Н.М. Малащенко. – Изд-во: Высшая школа, 2005. – 228 с.
1	DownesColm, Series Editor: Jeremy Day. – Cambridge English for Job-hunting / ColmDownes,
4	Series Editor: Jeremy Day – CUP, 2008. – 112 p.
5	Grussendorf Marion – English for Presentations, Express series / Marion Grussendorf – OUP,
5	2007. – 80 p.
6	TamzenArmer – Cambridge English for Scientists/ ArmerTamzen, Series Editor: Jeremy Day –
6	CUP, 2011. – 128 p.

в)информационные электронно-образовательные ресурсы (официальные ресурсы интернет)\*:

№ п/п	Ресурс		
1.	Электронная библиотека ВГУ <a href="http://www.lib.vsu.ru">http://www.lib.vsu.ru</a>		
2.	ЭБС «Лань» <a href="http://www.e.lanbook.com">http://www.e.lanbook.com</a>		
3.	Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» <a href="http://rucont.ru">http://rucont.ru</a>		
4.	«Университетская библиотека ONLINE» <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>		

**16.** Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы (учебно-методические рекомендации, пособия, задачники, методические указания по выполнению практических (контрольных), курсовых работ и др.)

№ п/п	Источник			
1	ЭУМК «AcademicMatters» для самостоятельной работы студентов			
	естественно-научных факультетов. Вострикова И.Ю., Стрельникова М.А.			

# 17. Образовательные технологии, используемые при реализации учебной дисциплины, включая дистанционные образовательные технологии (ДОТ), электронное обучение (ЭО), смешанное обучение:

Реализация учебной дисциплины осуществляется с использованием смешанного обучения, включающего в себя сочетание дистанционного электронного обучения (онлайн) и аудиторных занятий (офлайн). Дистанционное электронное обучение предполагает онлайновые занятия, проходящие по расписанию, и самостоятельную работу студентов с цифровым контентом.

При реализации учебной дисциплины используется электронное обучение, проектная деятельность, дистанционные образовательные технологии в образовательном портале «Электронный университет ВГУ» на платформе MOODLE, дистанционные образовательные технологии на платформах Zoom, Skype, Discord.

### 18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Адрес (местоположение) помещений Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной проведения всех видов учебной учебным планом, в том числе деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня реализации образовательной основного оборудования, учебнопрограммы в сетевой форме наглядных пособий и используемого дополнительно указывается программного обеспечения наименование организации, с которой заключен договор) Учебная аудитория для проведения 394018, г. Воронеж, Университетская практических занятий: пл.1 специализированная мебель, доска маркерная. CD/MP3 проигрыватель, телевизор, ноутбук ΠΟ: WinPro 8, OfficeSTD 2013 RUS OLP NL Acdmc. Интернет-браузер Google Chrome Помещение 394018, г. Воронеж, Университетская самостоятельной для пл.1 работы с возможностью подключения сети Интернет: специализированная мебель, компьютер, ноутбуки ΠΟ: WinPro 8, OfficeSTD 2013 RUS OLP NL Acdmc, Интернет-браузер MozillaFirefox

## 19. Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестаций:

Порядок оценки освоения обучающимися учебного материала определяется содержанием следующих разделов дисциплины:

Nº ⊓/⊓	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Компетен ция(и)	Индикатор(ы) достижения компетенции	Оценочные средства			
1.	Академическая сфера общения	УК-4	УК-4.1	Презентация по теме: "Master's course I'd like to take" Сообщение об одном из ведущих университетов мира			
2.	Сфера профессионального общения	УК-4	УК-4.1	Написание анкеты соискателя/ резюме (CV, Resume) чтение, перевод и реферирование аутентичных научных текстов по специальности			
	Промежуточная						

<b>№</b> п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Компетен ция(и)	Индикатор(ы) достижения компетенции	Оце	ночные средст	ва
	Зач	ет		объемом	перевод вание научного 2000 печ. подготовку 45 г	Знаков.

### 20. Типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуры оценивания:

### 20.1 Текущий контроль успеваемости

Контроль успеваемости по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств:

Написание анкеты соискателя/ резюме (CV, Resume), чтение, перевод и реферирование аутентичных научных текстов по специальности в объеме 50 000 печатных знаков.

### Описание технологии проведения текущей аттестации

Текущая аттестация проводится в соответствии с Положением о текущей аттестации обучающихся по программам высшего образования Воронежского государственного университета.

### Критерии и шкалы оценивания компетенций

Задание по написанию анкеты соискателя/резюме (приложение 2) оценивается по системе зачтено/незачтено.

Зачтено ставится при условии заполнения всех требуемых пунктов анкеты в необходимом хронологическом порядке. Допускается 3 — 4 лексические и/или грамматические ошибки, не препятствующих восприятию письменного текста.

Незачтено ставится, если заполнены не все требуемые пункты анкеты, нарушен хронологический порядок, допущенные лексические и/или грамматические ошибки (5 и более) препятствуют восприятию письменного текста.

В процессе выполнения задания «чтение, перевод и реферирование аутентичных научных текстов по специальности в объеме 50 000 печатных знаков» заполняются два (по 25 тысяч каждый) журнала чтения — ReadingLog (приложение 3).

При *переводе* обучающийся должен продемонстрировать умение адекватно передать на русском языке содержание иноязычного научного текста с соблюдением лексических, грамматических и стилистических норм языка и речи.

При *реферировании* обучающийся должен продемонстрировать навыки компрессии текста с использованием приемов интерпретации, перефразирования и обобщения. Реферат текста должен быть логичным, завершенным и выполнен с использованием средств логической связи. Объем реферата – 7-12 предложений.

Оценка **отпично** ставится, если обучающийся в полной мере владеет общенаучной лексикой и специальной терминологий по изучаемой специальности; перевод текста выполнен адекватно, с соблюдением лексических, грамматических и стилистических норм языка и речи. В реферировании выполнена компрессия научного текста с использованием приемов интерпретации, перефразирования и обобщения. Реферат текста логичен, завершен, выполнен с использованием средств логической связи. В языковом оформлении допускаются 1-2 негрубые лексико-грамматические ошибки.

Оценка *хорошо* ставится, если обучающийся владеет общенаучной лексикой и специальной терминологий по изучаемой специальности; перевод выполнен адекватно, но имеются отдельные ошибки лексического, грамматического или стилистического плана. Реферат текста логичен, завершен, но отмечается недостаточная компрессия текста и/или незначительные неточности в использовании средств логической связи. В языковом оформлении допущены 3-4 лексические и/или грамматические ошибки.

Оценка *удовлетворительно* ставится, если текст переведен не полностью и/или с грубыми нарушениями лексических, грамматических и стилистических норм языка и речи, в реферировании наблюдаются неточности в передаче содержания текста, неправильное использование средств логической связи. В языковом оформлении допущено 5-6 лексических и/или грамматических ошибок. Оценка *неудовлетворительно* ставится, если задание не выполнено, отсутствует логика в реферировании текста, текст не переведен или переведен не полностью, в переводе допущены грубые лексические, грамматические и стилистические ошибки. В языковом оформлении допущено 7 или более лексических и/или грамматических ошибок.

### 20.2 Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств:

**Зачет** состоит из чтения, перевода и реферирования научного текста по специальности со словарем, объемом 2000 печ. знаков. Время на подготовку – 45 минут.

### Описание технологии проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о Промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования ВГУ: 1 семестр — **зачёт**(форма — чтение, перевод и реферирование научного текста).

#### Требования к выполнению заданий, шкалы и критерии оценивания

Чтение, перевод и реферирование научного текста оценивается по системе зачтено/не зачтено.

**Зачтено** ставится, если продемонстрированы навыки фонетически правильного чтения (не более 5 ошибок), навыки реферирования, перевод текста выполнен адекватно (не более 5 ошибок лексико-грамматического характера).

**Не зачтено** ставится, если задание не выполнено, при чтении допущено более 5 фонетических ошибок, отсутствует логика в изложении текста, текст не переведен или переведен не полностью, в переводе допущены грубые ошибки лексикограмматического характера.

**Зачетная оценка** складывается из оценки, полученной за чтение, перевод и реферирование научного текста (50%), и оценки, полученной за работу в семестре (50%). При выставлении оценки за работу в семестре учитывается аудиторная работа

(работа на практических занятиях, своевременность и качество выполнения домашних заданий) — 40%, и выполнение заданий по самостоятельной работе — 60%.

### Форма резюме для приема на работу

### Fill in the form to write a CV (resume) to get a job you are applying for.

1	Name, last name	
2	Home address	
3	Date of Birth	
4	Telephone	
5	Nationality	
6	Email	
7	Education	
8	Professional Experience	
9	Activities and Interests	
10	Languages	
11	Computer Skills	
12	Driving	
13	References	

Reading Log				
Name			ate	
Reading Piece #				
Title of the article/text/paper/chapter of the book, imprint				
P p characters		Number of		
1. Write down not less than 15-20 words from the assigned piece and fill in the chart				
Word	Translation	Word	Translation	
Find in the English-English dictionary 8-10 new words/terms from the assigned piece that will be useful for you and learn them				
Word		Definition		
3. Identify the purpose of the assigned piece:				
4. Write out <u>2-3 interesting facts</u> from the assigned piece:				
5. Write a <u>summary</u> of the assigned piece presenting the main ideas of the reading.				