ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ: Директор института Политехнический институт

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранитев в системе электронного документоборота (Ожно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Ваулин С. Д. Пользовятель: vaulinsd Дата подписания: 26 to 20 21

С. Д. Ваулин

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.О.05 Деловой иностранный язык для направления 13.03.03 Энергетическое машиностроение уровень Бакалавриат форма обучения очная кафедра-разработчик Иностранные языки

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 13.03.03 Энергетическое машиностроение, утверждённым приказом Минобрнауки от 28.02.2018 № 145

Зав.кафедрой разработчика, к.пед.н., доц.

Разработчик программы, к.филол.н., доц., доцент (кн)

СОГЛАСОВАНО

Руководитель направления д.техн.н., доц.





К. Н. Волченкова

Е. С. Баландина

электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе засктронного документооборога Юургу ПОЗНО-УБЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП бому выдан: Лазарев В. Е. Пользователь: Ізгатечує дала подписания: 26.10.2021

В. Е. Лазарев

1. Цели и задачи дисциплины

Цель курса – формирование иноязычной профессионально-ориентированной коммуникативной компетенции в области биоинженерии в пищевой промышленности. Задачи курса: - развитие профессиональной компетенции, т.е. способности осуществлять деловое и профессиональное общение в профессиональной среде в стране и за рубежом; - совершенствование умений монологической и диалогической речи (обмен информацией, развитие умений устанавливать и поддерживать контакт в устной форме с партнерами и собеседниками, сообщать, запрашивать информацию в зависимости от задач общения) в рамках профессионально-делового общения; - развитие умений устанавливать и поддерживать контакт в письменной форме; - развитие и совершенствование всех видов чтения оригинальной профессионально-деловой литературы разных жанров, развитие аналитических умений отбирать публикации для изучения и обзора информации по профессионально-ориентированной тематике ; - развитие и совершенствование умения понимать информацию аудиотекста по профессионально-деловой тематике, осуществлять смысловую обработку поступающей информации в зависимости от целевой установки; - формирование умений самостоятельной работы по овладению языком специальности. Курс охватывает основные профессиональные и деловые термины, частотные в области биоинженерии в пищевой промышленности. Последовательность обучения определяется совокупностью использования разнообразных знаний, навыков и умений для успешного выполнения коммуникативных заданий с ориентацией на предметное содержание профессиональной деятельности обучающегося.

Краткое содержание дисциплины

1) Введение в энергетику 2) Энергетический рынок 3) Защита окружающей среды 4) Ядерная энергетика 5) Инвестиционные возможности в области энергетики 6) Будущее энергетики

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты
ОП ВО (компетенции)	обучения по дисциплине
УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	Знает: культурно-специфические особенности менталитета, представлений, установок, ценностей представителей инокультуры; основные факты, реалии, имена, достопримечательности, традиции страны изучаемого языка; достижения, открытия, события из области истории, культуры, политики, социальной жизни страны изучаемого языка; основные особенности зарубежной системы образования в области избранной профессии; основные фонетические, лексикограмматические, стилистические особенности изучаемого языка и его отличие от родного языка; особенности собственного стиля овладения предметными знаниями; важнейшие

параметры языка конкретной специальности; основные различия письменной и устной речи Умеет: создавать адекватные в условиях конкретной ситуации общения устные и письменные тексты; реализовать коммуникативное намерение с целью воздействия на партнера по общению; адекватно понимать и интерпретировать смысл и намерение автора при восприятии устных и письменных аутентичных текстов; выявлять сходство и различия в системах родного и иностранного языка; проявлять толерантность, эмпатию, открытость и дружелюбие при общении с представителями другой культуры; предупреждать возникновение стереотипов, предубеждений по отношению к собственной культуре; идентифицировать языковые региональные различия в изучаемом языке; выступать в роли медиатора культур Имеет практический опыт: межкультурной коммуникативной компетенцией в разных видах речевой деятельности; социокультурной компетенцией для успешного взаимопонимания в условиях общения с представителями другой культуры; различными коммуникативными стратегиями; учебными стратегиями для организации своей учебной деятельности; когнитивными стратегиями для автономного изучения иностранного языка; стратегиями рефлексии и самооценки в целях самосовершенствования личных качеств и достижений; разными приемами запоминания и структурирования усваиваемого материала; интернет-технологиями для выбора оптимального режима получения информации; презентационными технологиями для предъявления информации; исследовательскими технологиями для выполнения проектных заданий

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

П	П
Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
	1.О.08 Психология делового общения,
1.О.01 Иностранный язык	ФД.01 Иностранный язык в сфере
1.0.01 иностранный язык	профессиональной коммуникации,
	1.О.04 Русский язык и культура речи

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Пиотинтица	Троборония
Дисциплина	греоования

1.О.01 Иностранный язык

Знает: культурно-специфические особенности менталитета, представлений, установок, ценностей представителей инокультуры; основные факты, реалии, имена, достопримечательности, традиции страны изучаемого языка; достижения, открытия, события из области истории, культуры,политики, социальной жизни страны изучаемого языка; основные особенности зарубежной системы образования в области избранной профессии; основные фонетические, лексикограмматические, стилистические особенности изучаемого языка и его отличие от родного языка; особенности собственного стиля овладения предметными знаниями; важнейшие параметры языка конкретной специальности; основные различия письменной и устной речи Умеет: создавать адекватные в условиях конкретной ситуации общения устные и письменные тексты; реализовать коммуникативное намерение с цельювоздействия на партнера по общению; адекватно понимать и интерпретировать смысл и намерение автора при восприятии устных и письменных аутентичных текстов; выявлять сходство и различия в системах родного и иностранного языка; проявлять толерантность, эмпатию, открытость и дружелюбие при общении с представителями другой культуры; предупреждать возникновение стереотипов, предубеждений по отношению к собственной культуре; идентифицировать языковые региональные различия в изучаемом языке; выступать в роли медиатора культур Имеет практический опыт: межкультурной коммуникативной компетенцией в разных видах речевой деятельности; социокультурной компетенцией для успешного взаимопонимания в условиях общения с представителями другой культуры; различными коммуникативными стратегиями; учебными стратегиями для организации своей учебной деятельности; когнитивными стратегиями для автономного изучения иностранного языка; стратегиями рефлексии и самооценки в целях самосовершенствования личных качеств и достижений; разными приемами запоминания и структурирования усваиваемого материала; интернет-технологиями для выбора оптимального режима получения информации; презентационными технологиями для предъявления информации; исследовательскими технологиями для выполнения проектных заданий

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 86,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах Номер семестра 4
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
Аудиторные занятия:	80	80
Лекции (Л)	0	0
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	80	80
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	21,75	21,75
с применением дистанционных образовательных технологий	0	
Проектная работа "Renewable Sources of Energy"	7	7
Проектная работа "Energy Strategy of Russia up to 2030"	6,75	6.75
Эссе "The Report on the Hydrogene Economy"	1	1
Доклад "The Nuclear Issue"	3	3
Доклад "How to Improve the Company's Environmental Image"	3	3
Эссе "The Job of a Renewable Energy Engineer"	1	1
Консультации и промежуточная аттестация	6,25	6,25
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	диф.зачет

5. Содержание дисциплины

No	TT.	Объем аудиторных занятий по видам в					
раздела	Наименование разделов дисциплины	насах Всего Л ПЗ ЛР					
1	Введение в энергетику	14	0	14	0		
2	Энергетический рынок	12	0	12	0		
	Защита окружающей среды	14	0	14	0		
4	Ядерная энергетика	14	0	14	0		
5	Инвестиционные возможности в области энергетики	12	0	12	0		
6	Будущее энергетики	14	0	14	0		

5.1. Лекции

Не предусмотрены

5.2. Практические занятия, семинары

No	No॒		Кол-
занятия		Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	во
запятия	раздела		часов
1-3	1	Введение в энергетику: Источники и виды топлива, классификация и	6

		характеристика электростанций. Лексика: 35 лексических единиц. Аудирование "ELEC's power plant". Отработка навыков телефонных переговоров Telephoning for Information. Обсуждение "Public perception of energy", "Availability of renewable sourses of energy", "Reliability and efficiency of fossil fuel", "Effects on the environment of different sourses of energy".						
4-6	1	Введение в энергетику: Грамматика Passive Voice. Чтение "The players of the power business". Грамматика Модели словообразования. Обсуждение Transmission systems operator VS Distribution systems operator. Аудирование "Structure of the power plant". Чтение "Gas in Crisis?". Круглый стол "Энергетический кризис и пути его решения".	6					
7	1	Введение в энергетику. Контроль самостоятельной работы.	2					
8-10	2	Энергетический рынок: Виды поставщиков, потребители. Аудирование "Security of supply". Работа с графиками и диаграммами, их описание. Лексика: 30 лексических единиц. Круглый стол - ключевые правила, регулирующие энергетический рынок в России.						
11-12	2	Энергетический рынок: Letter of complaint, Reply to the letter of complaint. Аудирование: "AECP crisis in Netherlands". Чтение "Energywatch merged into Consumer Focus".	4					
13	2	Энергетический рынок. Контроль самостоятельной работы.	2					
14-16	3	Защита окружающей среды: Беседа "Защита окружающей среды". Invitation to the seminar - replying to invitations. Чтение: "International Forum for Energy". Обсуждение "Биотопливо: плюсы и минусы". Аудирование "Presentation at the forum". Лексика: 30 лексических единиц.	6					
17-19	3	Защита окружающей среды: Аудирование "Emission trading". Дискуссия "How to improve the company's environmental image". Writing a newspaper article on the following topics "Environmental protention costs jobs", "Global warming: all the fault of energy companies", "Wind power: not reliable". Чтение: "The Kyoto Protocol"	6					
20	3	Защита окружающей среды. Контроль самостоятельной работы.	2					
21-23	4	Ядерная энергетика: Обсуждение "Ядерная энергетика: плюсы и минусы". Описание процессов переработки урана. Аудирование "ELEC's nuclear power plant". Describing the process of nuclear power station. Чтение: "Process of waste disposal". Аудирование "ELEC's arrengements for waste disposal". Лексика: 35 лексических единиц.	6					
24-26	4	Ядерная энергетика: Лексика: 35 лексических единиц. Чтение и обсуждение "PR strategy for joint venture". Discussing the proposals. Обсуждение "Ключевые атомные электростанции в России и мире". Круглый стол "Chairing a meeting: Opportunities of the nuclear industry". Чтение: "Nuclear fusion - the way forward".	6					
27	4	Ядерная энергетика. Контроль самостоятельной работы.	2					
28-30	5	Инвестиционные возможности в области энергетики: Аудирование "Taking a takeover bit". SWOT анализ. Обсуждение "Takeover and mergers: different opinions". Знакомство с ключевыми финансовыми документами энергетических компаний. Лексика: 30 лексических единиц.	6					
31-32	5	Инвестиционные возможности в области энергетики: Ролевая игра "Discussion in a meeting: Takeover". Writing a memo sumerising the company's plans. Описание диаграмм. Эссе "Coal makes a comeback", "Too much Red tape stifles investment", "Energy Firms swallow up municipal utilities". Чтение: "Disinvestment in Europe".	4					
33	5	Инвестиционные возможности в области энергетики. Контроль самостоятельной работы.	2					
34-36	6	Будущее энергетики: Знакомства с функциями разнообразных отделов энергетических компаний. Деловая коммуникация в сети Интернет. Круглый стол "The future of energy supply". Чтение: "The fuel cell". Дискуссия:	6					

		"Advantages and disadvantages of solar panel, tidal power, fusion power". Аудирование "Small talks in business". Диалоги "Small talks in business".	
37-38	6	Будущее энергетики: Аудирование "The hydrogen-based economy". Аудирование "Conversational style in business meetings". Обсуждение "Instant nuclear power". Чтение: "Lack of vision".	4
39	6	Будущее энергетики. Контроль самостоятельной работы.	2
40	6	Подготовка к зачёту. Лексико-грамматический тест. Беседа по пройденным темам.	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

	Выполнение СРС
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка
	Campbell, S. English for the Energy Industry [Tekct] S. Campbell Oxford: Oxford University I https://www.edfenergy.com/for-home/energywise/renewable-energy-sources https://www.nrdc.orfacts https://en.wikipedia.org/wiki/Renewable_energy
	Campbell, S. English for the Energy Industry [Tekct] S. Campbell Oxford: Oxford University Industry://policy.asiapacificenergy.org/node/143#:~:text=The%20strategy%20sets%20the%20target, http://www.energystrategy.ru/projects/docs/ES-2030_%28Eng%29.pdf
Occe "The Report on the Hydrogene Economy"	Campbell, S. English for the Energy Industry [Tekct] S. Campbell Oxford: Oxford University https://www.sciencedirect.com/topics/engineering/hydrogen-economy https://royalsocietypublish
Доклад "The Nuclear Issue"	Campbell, S. English for the Energy Industry [Текст] S. Campbell Oxford: Oxford University https://www.un.org/en/sections/issues-depth/atomic-energy/
Company's	Campbell, S. English for the Energy Industry [Текст] S. Campbell Oxford: Oxford University Inttps://www.ansgroupglobal.com/news/green-brand-image-what-it-and-why-your-business-needs print/dec2019/Does-Green-Business-Improve-Corporate-Image-And-Firm-Value.pdf
	Campbell, S. English for the Energy Industry [Текст] S. Campbell Oxford: Oxford University Inttps://www.nrdc.org/stories/renewable-energy-clean-facts https://newengineer.com/blog/10-charinfographic-1356585 https://www.embibe.com/exams/top-10-qualities-of-a-great-engineer/

6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№	Ce-	Вид	Название		Макс.	Порядок начисления	Учи-
	местр		1	Bec	балл	баллов	тыва-
1	4	Текущий контроль	мероприятия Checkpoint Unit 1-3	9	12	За первые 8 недель студенты осваивают 3 раздела. При наличии своевременного выполненного домашнего задания и за стабильную активную работу на учебном занятии студент получает 0,5 балла за урок. Максимальный балл за каждый раздел - 4. Максимальный балл за 3 раздела - 12, контрольную точку — 12.	ется в ПА дифференцированный зачет
2	4	Текущий контроль	Written Practice Essay "The Job of a Renewable Energy Engineer"	4,5	6	85% - 100% (отлично) – 5,1 – 6 баллов студент получает, если высказывание логично, структура текста соответствует предложенному плану; средства логической связи использованы правильно. Используемый словарный запас соответствует поставленной коммуникативной задаче; практически нет нарушений в использовании лексики. 75% - 84% (хорошо) – 4,5 – 5 баллов студент получает, если высказывание в основном логично, имеются отдельные отклонения от плана; недостатки при использовании средств логической связи; имеются отдельные недостатки при делении текста на абзацы.	дифференцированный зачет

Используемый словарный запас соответствует поставленной коммуникативной задаче, однако встречаются отдельные неточности в употреблении слов, либо словарный запас ограничен, но лексика использована правильно. Некоторые аспекты, указанные в задании, раскрыты не полностью; имеются отдельные нарушения стилевого оформления речи. Имеется ряд грамматических ошибок, не затрудняющих понимания текста. 60% - 74% (удовлетворительно) – 3,6 - 4,4 баллов студент получает, если высказывание не всегда логично, есть значительные отклонения от предложенного плана; имеются многочисленные ошибки в использовании средств логической связи, их выбор ограничен; деление текста на абзацы отсутствует. Использован неоправданно ограниченный словарный запас; часто встречаются нарушения в использовании лексики, некоторые из них могут затруднять понимание текста. Многочисленны грамматические ошибки элементарного уровня, либо ошибки

	1					1	Γ
						немногочисленны, но	
						затрудняют	
						понимание текста. 1%	
						- 59%	
						(неудовлетворительно)	
						$- \le 3,5$ баллов студент	
						получает, если	
						отсутствует логика в	
						построении	
						высказывания,	
						предложенный план	
						ответа не	
						соблюдается. Крайне	
						ограниченный	
						словарный запас не	
						позволяет выполнить	
						поставленную	
						коммуникативную	
						1	
						задачу. Грамические	
						Грамматические	
						правила не	
						соблюдаются, ошибки	
						затрудняют	
						понимание текста. 0	
						баллов студент	
						получает в случае	
						невыполнения	
						задания.	
						85% - 100% (отлично)	
						– 5,1 - 6 баллов	
						студент получает, если	
						его доклад четко	
						соответствует	
						требованиям	
						преподавателя, речь	
						без грамматических	
						ошибок, информация	
						четко структурирована	
						и логично изложена,	
						использован	
			O 1 D 4 11TT 4			лексический и	
		Текущий	Oral Report "How to	4.5	_	грамматический	дифференцированный
3	4	контроль	Improve the Company's	4,5	6	материал пройденных	
		1	Environmental Image"			уроков, студент может	
						адекватно ответить на	
						вопросы. 75% - 84%	
						(хорошо) – 4,5-5	
						баллов студент	
						получает, если его	
						доклад соответствует	
						требованиям	
						преподавателя, есть	
						небольшие паузы,	
						использован	
						использован лексический и	
						грамматический	

						_	
						материал пройденных	
						уроков, информация	
						логично изложена,	
						студент не	
						испытывает особых	
						сложностей при	
						ответах на вопросы.	
						60% - 74%	
						(удовлетворительно) –	
						3,6-4,4 баллов студент	
						получает, если его	
						доклад не вполне	
						соответствует	
						требованиям	
						_ *	
						преподавателя, есть	
						грубые	
						грамматические	
						ошибки, мало	
						использовано лексики	
						пройденных уроков,	
						не прослеживается	
						четкой структуры	
						речи, студент	
						испытывает	
						сложности при	
						ответах на вопросы.	
						1% - 59%	
						(неудовлетворительно)	
						- ≤ 3,5 баллов студент	
						получает, если доклад	
						не соответствует	
						требованиям	
						преподавателя,	
						студент не говорит, а	
						читает, нет четкой	
						структуры изложения.	
						0 баллов студент	
						получает в случае	
						невыполнения	
						задания.	
						Максимальный балл	
						за 3 раздела (units), 1	
						контрольную точку, –	
						6. Необходимо:	
						наличие словарика	
						(Минимум по 15	
						новых для студента	
		Текущий	Vocabulary Check 1			слов / фраз из каждого	лифференцированный
4	4	контроль	(Glossary of Terms 1)	5	6	юнита), оформлен он	зачет
		will bonn	(Stossary of Tollis 1)			должен быть	Ju 101
						следующим образом:	
						Слово - Транскрипция	
						- Перевод или	
						дефиниция	
						(опционально) -	
]	Пример	

(контекстуальное использование). Преподаватель спрашивает слова/фразы, по 10 из каждого раздела. Алгоритм опроса: преподаватель даёт дефиницию (словосочетание, предложение), студент - слово и пример или наоборот. 85% - 100% (отлично) - 5,1 - 6баллов студент получает при адекватном использовании лексики и не испытывает трудностей с ответом (за одну контрольную точку).; 75% - 84% (xopoшo) - 4,5 - 5баллов студент получает, если допускает незначительные ошибки в произношении слов, трудностей с ответом не испытывает или испытывает незначительные трудности с грамматикой (за одну контрольную точку); 60% - 74% (удовлетворительно) – 3,6 - 4,4 баллов студент получает, если может дать ответ менее чем на половину вопросов преподавателя, испытывает трудности с ответом, в некоторых случаях может только соотнести слово и перевод (за одну контрольную точку); 1% - 59% (неудовлетворительно) $- \le 3,5$ баллов студент получает, если он

	I				ſ		
						может только	
						соотнести слово и	
						перевод (за одну	
						контрольную точку). 0	
						баллов – словаря нет,	
						ответа нет.	
						85100 % (отлично) –	
						8,5-10 баллов студент	
						·	
						получает, если его	
						проект четко	
						соответствует	
						требованиям	
						преподавателя, речь	
						без затяжных пауз,	
						грамматических	
						ошибок, информация	
						четко структурирована	
						и логично изложена,	
						использован	
						лексический и	
						грамматический	
						материал пройденных	
						уроков, другие	
						студенты могут	
						воспринимать	
						информацию и	
						задавать адекватные	
						вопросы, студент	
						1 , 2	
						может адекватно	
		Т	Project Work 1			ответить на вопросы	1. 1
5	4	Текущий	"Renewable Sources of	7	10	других студентов	дифференцированный
		контроль	Energy"			группы и	зачет
			23			преподавателя по	
						выполненному	
						проекту (за одну	
						контрольную точку)	
						75% - 84% (хорошо) –	
						7,5-8,4 баллов баллов	
						студент получает, если	
						его проект	
						соответствует	
						требованиям	
						преподавателя, есть	
						небольшие паузы,	
						использован	
						лексический и	
						грамматический	
						материал пройденных	
						уроков, информация	
						уроков, информация логично изложена,	
						аудитория без труда	
						• • •	
						понимает	
						выступающего,	
						студент не	
						испытывает особых	
						сложностей при	

ответах на вопросы других студентов группы и преподавателя по выполненному проекту (за одну контрольную точку). 60% - 74% (удовлетворительно) — 6-7,4 баллов студент	
других студентов группы и преподавателя по выполненному проекту (за одну контрольную точку). 60% - 74% (удовлетворительно) –	
группы и преподавателя по выполненному проекту (за одну контрольную точку). 60% - 74% (удовлетворительно) –	
преподавателя по выполненному проекту (за одну контрольную точку). 60% - 74% (удовлетворительно) –	
выполненному проекту (за одну контрольную точку). 60% - 74% (удовлетворительно) –	
проекту (за одну контрольную точку). 60% - 74% (удовлетворительно) –	
контрольную точку). 60% - 74% (удовлетворительно) –	
60% - 74% (удовлетворительно) —	
(удовлетворительно) –	
lo 1,1 omision of yadiii	
получает, если его	
проект не вполне	
соответствует	
требованиям	
преподавателя, есть	
грубые	
грамматические	
ошибки, мало	
использовано лексики	
пройденных уроков,	
не прослеживается	
четкой структуры	
речи, аудитория с	
трудом понимает	
говорящего, студент	
испытывает	
сложности при	
ответах на вопросы	
других студентов	
группы и	
преподавателя по	
выполненному	
проекту (за одну	
контрольную точку).	
1% - 59%	
(неудовлетворительно)	
$- \le 5,9$ баллов студент	
получает, если проект	
не соответствует	
требованиям	
преподавателя,	
студент не говорит, а	
читает, нет четкой	
структуры изложения,	
аудитория не	
воспринимает	
информацию (за одну	
контрольную точку). 0	
баллов студент	
получает в случае	
невыполнения	
задания.	
За вторые 8 недель	
6 4 Текущий Checkpoint Unit 4-6 9 12 студенты осваивают 3 диффере	нцированный
контроль раздела. При наличии зачет	
своевременного	

						выполненного домашнего задания и за стабильную активную работу на учебном занятии студент получает 0,5 балла за урок. Максимальный балл за каждый раздел - 4. Максимальный балл за 3 раздела - 12, контрольную точку —	
7	4	Текущий контроль	Written Practice Essay "The Report on the Hydrogene Economy"	4,5	6	12. 85% - 100% (отлично) - 5,1 - 6 баллов студент получает, если высказывание логично, структура текста соответствует предложенному плану; средства логической связи использованы правильно. Используемый словарный запас соответствует поставленной коммуникативной задаче; практически нет нарушений в использовании лексики. 75% - 84% (хорошо) - 4,5 - 5 баллов студент получает, если высказывание в основном логично, имеются отдельные отклонения от плана; недостатки при использовании средств логической связи; имеются отдельные недостатки при делении текста на абзацы. Используемый словарный запас соответствует поставленной коммуникативной задаче, однако встречаются отдельные неточности в употреблении слов,	дифференцированный зачет

либо словарный запас ограничен, но лексика использована правильно. Некоторые аспекты, указанные в задании, раскрыты не полностью; имеются отдельные нарушения стилевого оформления речи. Имеется ряд грамматических ошибок, не затрудняющих понимания текста. 60% - 74% (удовлетворительно) – 3,6 - 4,4 баллов студент получает, если высказывание не всегда логично, есть значительные отклонения от предложенного плана; имеются многочисленные ошибки в использовании средств логической связи, их выбор ограничен; деление текста на абзацы отсутствует. Использован неоправданно ограниченный словарный запас; часто встречаются нарушения в использовании лексики, некоторые из них могут затруднять понимание текста. Многочисленны грамматические ошибки элементарного уровня, либо ошибки немногочисленны, но затрудняют понимание текста. 1% - 59% (неудовлетворительно) $- \le 3,5$ баллов студент получает, если отсутствует логика в построении

	1			1		T	Ι
						высказывания,	
						предложенный план	
						ответа не	
						соблюдается. Крайне	
						ограниченный	
						словарный запас не	
						позволяет выполнить	
						поставленную	
						коммуникативную	
						задачу.	
						1	
						Грамматические	
						правила не	
						соблюдаются, ошибки	
						затрудняют	
						понимание текста. 0	
						баллов студент	
						получает в случае	
						невыполнения	
						задания.	
						85% - 100% (отлично)	
						– 5,1 - 6 баллов	
						студент получает, если	
						его доклад четко	
						соответствует	
						требованиям	
						преподавателя, речь	
						без грамматических	
						ошибок, информация	
						четко структурирована	
						и логично изложена,	
						использован	
						лексический и	
						грамматический	
						материал пройденных	
						уроков, студент может	
						адекватно ответить на	
						вопросы. 75% - 84%	
8	4	Текущий	Oral Report "The	1 5	6	(хорошо) – 4,5-5	дифференцированный
0	4	контроль	Nuclear Issue"	4,5	U		зачет
		_				баллов студент	
						получает, если его	
						доклад соответствует	
						требованиям	
						преподавателя, есть	
						небольшие паузы,	
						использован	
						лексический и	
						грамматический	
						материал пройденных	
						уроков, информация	
						логично изложена,	
						студент не	
						испытывает особых	
						сложностей при	
						ответах на вопросы.	
						60% - 74%	
						(удовлетворительно) –	

		<u> </u>		1	ī	Tarana a	<u> </u>
						3,6-4,4 баллов студент	
						получает, если его	
						доклад не вполне	
						соответствует	
						требованиям	
						преподавателя, есть	
						грубые	
						грамматические	
						ошибки, мало	
						использовано лексики	
						пройденных уроков,	
						не прослеживается	
						четкой структуры	
						речи, студент	
						испытывает	
						сложности при	
						ответах на вопросы.	
						1% - 59%	
						(неудовлетворительно)	
						$- \le 3,5$ баллов студент	
						получает, если доклад	
						не соответствует	
						требованиям	
						преподавателя,	
						студент не говорит, а	
						читает, нет четкой	
						структуры изложения.	
						0 баллов студент	
						получает в случае	
						невыполнения	
						задания.	
						Максимальный балл	
						за 3 раздела (units), 1	
						контрольную точку, –	
						6. Необходимо:	
						наличие словарика	
						(Минимум по 15	
						новых для студента	
						слов / фраз из каждого	
						юнита), оформлен он	
						должен быть	
						следующим образом:	
	_	Текущий	Vocabulary Check 2	_	-	Слово - Транскрипция	дифференцированный
9	4	контроль	(Glossary of Terms 2)	5	6	- Перевод или	зачет
		понтроль	(Grossury or rerins 2)			дефиниция	54 101
						(опционально) -	
						Пример	
						(контекстуальное	
						использование).	
						Преподаватель	
						спрашивает	
						слова/фразы, по 10 из	
						каждого раздела.	
						Алгоритм опроса:	
						преподаватель даёт	
						дефиницию	

					1		
						(словосочетание,	
						предложение), студент	
						- слово и пример или	
						наоборот. 85% - 100%	
						(отлично) – 5,1 – 6	
						баллов студент	
						получает при	
						адекватном	
						использовании	
						лексики и не	
						испытывает	
						трудностей с ответом	
						(за одну контрольную	
						точку).; 75% - 84%	
						(хорошо) – 4,5 - 5	
						баллов студент	
						получает, если	
						допускает	
						незначительные	
						ошибки в	
						произношении слов,	
						трудностей с ответом	
						не испытывает или	
						испытывает	
						незначительные	
						трудности с	
						грамматикой (за одну	
						контрольную точку);	
						60% - 74%	
						(удовлетворительно) –	
						3,6 - 4,4 баллов	
						студент получает, если	
						может дать ответ	
						менее чем на	
						половину вопросов	
						преподавателя,	
						испытывает трудности	
						с ответом, в	
						некоторых случаях	
						может только	
						соотнести слово и	
						перевод (за одну	
						контрольную точку);	
						1% - 59%	
						(неудовлетворительно)	
						$- \le 3,5$ баллов студент	
						получает, если он	
						может только	
						соотнести слово и	
						перевод (за одну	
						контрольную точку). 0	
						баллов – словаря нет,	
						ответа нет.	
		Текущий	Project Work 2 "Energy			85100 % (отлично) –	[дифференцированный
10	4	=	Strategy of Russia up to	7	10	8,5-10 баллов студент	дифференцированный зачет
		контроль	2030"			получает, если его	307C1
							

проект четко соответствует требованиям преподавателя, речь без затяжных пауз, грамматических ошибок, информация четко структурирована и логично изложена, использован лексический и грамматический материал пройденных уроков, другие студенты могут воспринимать информацию и задавать адекватные вопросы, студент может адекватно ответить на вопросы других студентов группы и преподавателя по выполненному проекту (за одну контрольную точку).. 75% - 84% (хорошо) – 7,5-8,4 баллов баллов студент получает, если его проект соответствует требованиям преподавателя, есть небольшие паузы, использован лексический и грамматический материал пройденных уроков, информация логично изложена, аудитория без труда понимает выступающего, студент не испытывает особых сложностей при ответах на вопросы других студентов группы и преподавателя по выполненному проекту (за одну контрольную точку). 60% - 74% (удовлетворительно) –

						6-7,4 баллов студент	
						получает, если его	
						проект не вполне	
						соответствует требованиям	
						_ -	
						преподавателя, есть грубые	
						1 * *	
						грамматические	
						ошибки, мало	
						использовано лексики	
						пройденных уроков,	
						не прослеживается	
						четкой структуры	
						речи, аудитория с	
						трудом понимает	
						говорящего, студент	
						испытывает	
						сложности при	
						ответах на вопросы	
						других студентов	
						группы и	
						преподавателя по	
						выполненному	
						проекту (за одну	
						контрольную точку). 1% - 59%	
						(неудовлетворительно)	
						$- \le 5,9$ баллов студент	
						получает, если проект	
						не соответствует	
						требованиям	
						преподавателя,	
						студент не говорит, а	
						читает, нет четкой	
						структуры изложения,	
						аудитория не	
						воспринимает	
						информацию (за одну	
						контрольную точку). 0	
						баллов студент	
						получает в случае	
						невыполнения	
						задания.	
						Студент представляет	
						копии документов,	
						подтверждающие	
						победу или участие в	
						предметных	
						олимпиадах по темам	
11	4	Бонус	Участие в олимпиадах	15	15	дисциплины. При	дифференцированный
11	7	Donye	ластне в олимпиадах	13	13	оценивании	зачет
						результатов	
						мероприятия	
						мероприятия используется балльно-	
						рейтинговая система	
						оценивания	
ш						оценивания	

						результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Максимально возможная величина бонус-рейтинга +15%. +15% за победу в олимпиаде международного уровня; +10% за победу в олимпиаде российского уровня; +5% за победу в олимпиаде олимпиаде	
						университетского уровня; +1 % за участие в олимпиаде. 17-20 баллов (85100 %) – логически обоснованные развернутые ответы на вопросы экзаменатора, выражение своего мнения, приведение примеров в подтверждение своего мнения, широкий набор общеразговорной и	
12	4	Проме- жуточная аттестация	Дифференцированный зачёт	40	20		

		 	<u> </u>	
			краткие ответы на	
			вопросы	
			экзаменатора,	
			трудности при	
			высказывании своего	
			мнения, нет примеров	
			в подтверждение	
			своего мнения,	
			относительно простые	
			грамматические	
			средства и	
			ограниченный запас	
			лексики, ошибки,	
			мешающие	
			коммуникации. ≤ 11	
			баллов (059 %) –	
			неадекватные ответы,	
			непонимание	
			вопросов	
			экзаменатора,	
			ограниченный запас	
			грамматических и	
			лексических средств,	
			большое количество	
			ошибок, что приводит	
			к нарушению	
			коммуникации.	

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
дифференцированный зачет	заданий: ответ на вопрос, связанный с профессионально-	

6.3. Оценочные материалы

I/ 0.1 0 0	Don't rom y of words		№ KM								
Компетенции	и Результаты обучения						7	8	9 1	01	1 12
	Знает: культурно-специфические особенности менталитета, представлений, установок, ценностей представителей										
	инокультуры; основные факты, реалии, имена,										
	достопримечательности, традиции страны изучаемого языка; достижения, открытия, события из области истории, культуры,										
	политики, социальной жизни страны изучаемого языка; основные особенности зарубежной системы образования в										

	области избранной профессии; основные фонетические, лексико-грамматические, стилистические особенности изучаемого языка и его отличие от родного языка; особенности собственного стиля овладения предметными знаниями; важнейшие параметры языка конкретной специальности; основные различия письменной и устной речи									
УК-4	Умеет: создавать адекватные в условиях конкретной ситуации общения устные и письменные тексты; реализовать коммуникативное намерение с целью воздействия на партнера по общению; адекватно понимать и интерпретировать смысл и намерение автора при восприятии устных и письменных аутентичных текстов; выявлять сходство и различия в системах родного и иностранного языка; проявлять толерантность, эмпатию, открытость и дружелюбие при общении с представителями другой культуры; предупреждать возникновение стереотипов, предубеждений по отношению к собственной культуре; идентифицировать языковые региональные различия в изучаемом языке; выступать в роли медиатора культур		+	<u>.</u>	+-	} -}-+	-++	+		+
УК-4	Имеет практический опыт: межкультурной коммуникативной компетенцией в разных видах речевой деятельности; социокультурной компетенцией для успешного взаимопонимания в условиях общения с представителями другой культуры; различными коммуникативными стратегиями; учебными стратегиями для организации своей учебной деятельности; когнитивными стратегиями для автономного изучения иностранного языка; стратегиями рефлексии и самооценки в целях самосовершенствования личных качеств и достижений; разными приемами запоминания и структурирования усваиваемого материала; интернет-технологиями для выбора оптимального режима получения информации; презентационными технологиями для предъявления информации; исследовательскими технологиями для выполнения проектных заданий	+	+		+-	+	+	+	+	+

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

- а) основная литература:
 - 1. Campbell, S. English for the Energy Industry [Текст] S. Campbell. Oxford: Oxford University Press, 2009
- б) дополнительная литература:
 - 1. Бахчисарайцева, М. Э. Пособие по английскому языку для старших курсов энергетических вузов [Текст] учеб. пособие для энерг. специальностей вузов М. Э. Бахчисарайцева, В. А. Каширина, А. Ф. Антипова. 4-е изд., стер., перепеч. с третьего изд. 1983 г. М.: АльянС, 2011. 158, [1] с. ил.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

- 1. 1. Journal of energy engineering [Текст] науч.-техн. журн. журнал. New York, N.Y.: American Society of Civil Engineers
- 2. 2. Power engineering [Текст] науч.-техн. журн. журнал. Barrington: Technical publishing
- 3. 3. The Proceedings of the Institution of Electrical Engineers [Текст] Part A Power engineering науч.-техн. журн. журнал. London: Institution of Electrical Engineers
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Волченкова, К. Н. Английский язык [Текст]: метод. указания по самостоят. работе студентов (бакалавриат) / К. Н. Волченкова, Е. Г. Шрайбер; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Иностр. яз.; ЮУрГУ Выходные данные Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2017

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Волченкова, К. Н. Английский язык [Текст]: метод. указания по самостоят. работе студентов (бакалавриат) / К. Н. Волченкова, Е. Г. Шрайбер; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Иностр. яз.; ЮУрГУ Выходные данные Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2017

Электронная учебно-методическая документация

Ŋ	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Методические пособия для преподавателя	каталог КОУрГУ	Ярославова, Е. Н. Методические рекомендации для преподавателей по составлению контрольно-измерительных материалов (иностранный язык Ярославова, Л. Т. Дегтярева, С. М. Колова; Челябинск: Издательство ЮУ https://lib.susu.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&dtype=F&etype=.pdf&key=00

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. EBSCO Information Services-EBSCOhost Research Databases(бессрочно)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	45 / (2)	Мультимедийный компьютерный класс: телевизор, DVD, CD магнитофоны, мультимедийный проектор, проекционный экран, Интернет, доступ в мультимедийный каталог
Практические занятия и семинары	444a (2)	Телевизор, DVD, CD магнитофоны
Практические	576a	Кабинет дистанционного обучения: телевизор, DVD, CD магнитофоны,

занятия и семинары	(2)	мультимедийный проектор, проекционный экран, компьютер с Интернет подключением и доступом в мультимедийный каталог
Практические занятия и семинары		Сервер, мультимедийный класс, принтер, телевизор, DVD, CD магнитофоны, мультимедийный каталог
Практические занятия и семинары		Мультимедийный проектор, компьютер, мультимедийный класс, принтер, телевизор, DVD, CD магнитофоны, мультимедийный каталог
Практические занятия и семинары	447 (2)	Телевизор, DVD, CD магнитофоны, компьютер, Интернет, доступ в мультимедийный каталог
Практические занятия и семинары	450a (2)	Телевизор, DVD, CD магнитофоны
Практические занятия и семинары	464a (2)	Мультимедийный проектор, проекционный экран, компьютер, телевизор, DVD, CD магнитофоны, Интернет, доступ в мультимедийный каталог