АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ПРИЁМ <u>2020</u> г. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ <u>заочная</u>

Профессиональный иностранный язык (английский)

Направление подготовки	20.03.01 Техносферная безопасность			
Образовательная программа	Защита	в чрезвычайны	ах ситуациях	
(направленность (профиль))				
Специализация	Защита в чрезвычайных ситуациях			
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат			
Курс	3-4	семестр	5/6/7/8	
Трудоемкость в кредитах			8	
(зачетных единицах)				
Виды учебной деятельности		Врем	енной ресурс	
		Лекции		
Контактная (аудиторная)	Практические занятия		я 30	
работа, ч	Лабораторные занятия		я 0	
	ВСЕГО		30	
C	амостоя	гельная работа,	ч 258	
		ИТОГО,	ч 288	

Вид промежуточной 5/6/7/8 –		Обеспечивающее	ОИЯ ШБИП
аттестации	зачёт	подразделение	

1. Цель освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного ООП (п. 5. Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к

профессиональной деятельности.

Код компетенц	пональной деятельности.	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)			
ии	Наименование компетенции	Код	Наименование		
		УК(У)-4.В1	Владеет основной страноведческой информацией о стра изучаемого языка		
		УК(У)-4.В2	Владеет стратегиями представления результатов анализа и обработки информации		
	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(-ых) языке(-ах)	УК(У)-4.В3	Владеет навыками анализа и обработки информации, полученной из устных и письменных текстов (монологического и диалогического характера) социокультурной, социально-бытовой и обще-профессиональной тематики на иностранном языке и передачи их содержания на родном языке		
		УК(У)-4.В4	Владеет письменной речью на уровне, необходимом и достаточном для осуществления письменной коммуникации на иностранном языке		
		УК(У)-4.В5	Владеет навыками ведения корректной устной коммуникации на иностранном языке		
		УК(У)-4.У1	Умеет использовать коммуникативные стратегии, адекватные ситуациям общения		
УК(У)-4		УК(У)-4.У2	Умеет осуществлять поиск необходимой информации, проводить ее анализ и отбор для решения поставленных задач		
		УК(У)-4.У3	Умеет извлекать, анализировать и интерпретировать информацию из устных и письменных текстов (монологического и диалогического характера) социокультурной, социально-бытовой и обще-профессиональной тематики		
		УК(У)-4.У4	Умеет создавать тексты разного формата (эссе, письмо другу, деловая корреспонденция) по тематике с учётом норм оформления, принятых в стране изучаемого языка		
		УК(У)-4.У5	Умеет логически верно, аргументировано и ясно строить устную речь на иностранном языке, делает выводы		
		УК(У)-4.31	Знает правила речевого этикета в зависимости от стиля и характера общения в социально-бытовой и академической сферах		
		УК(У)-4.32	Знает правила использования поисковых систем и баз данных для хранения, обработки и передачи информации		
		УК(У)-4.33	Знает лексические единицы, грамматические конструкции, синтаксические структуры предложения иностранного языка		
	УК(У)-4.34	Знает морфологические, синтаксические, орфографическ особенности современного иностранного языка			
		УК(У)-4.35	Знает лексические единицы, грамматические категории и структуры, используемые в устном общении на иностранном языке		
	способность пропагандировать цели и задачи обеспечения безопасности человека и окружающей среды	ОПК(У)-4.В3	Владеет иностранным языком в объеме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников в области техносферной безопасности		
ОПК(У) -4		ОПК(У)-4.У3	Умеет извлекать и вербализировать информацию из письменных англоязычных источников, созданных в различных знаковых системах (текст, таблица, график, диаграмма и др.)		
		ОПК(У)-4.33	Знает лексический минимум в необходимом объеме общего и терминологического характера на иностранном языке		

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

	Компетенция	
Код	Наименование	
РД-1	Находить, извлекать, анализировать, интерпретировать и излагать устно или	УК(У)-4
	письменно информацию в сфере профессионального общения	ОПК(У)-4
РД-2	Владеть иноязычной устной речью на уровне, необходимом и достаточном для	УК(У)-4
	решения социально-коммуникативных задач в наиболее типичных ситуациях	ОПК(У)-4
	социокультурной и профессиональной сферах общения	
РД -3	Владеть письменной речью на уровне, необходимом и достаточном для	УК(У)-4
	осуществления письменной коммуникации в сфере профессионального	ОПК(У)-4
	общения	

3. Структура и содержание дисциплины

Основные виды учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируемый результат обучения по дисциплине	Виды учебной деятельности	Объем времени, ч.	
5 семестр				
Раздел 1. What is Chemical	РД 1-3	Лекции	0	
engineering?		Практические занятия	2	
		Самостоятельная работа	22	
Раздел 2. Recent progress and	РД 1-3	Лекции	0	
innovations in Chemical		Практические занятия	2	
engineering		Самостоятельная работа	22	
Раздел 3. Chemical products	РД 1-3	Лекции	0	
_		Практические занятия	2	
		Самостоятельная работа	22	
	6 семест	<u> </u>		
Раздел 4. Local and global	РД 1-3	Лекции	0	
environmental issues		Практические занятия	2	
		Самостоятельная работа	22	
Раздел 5. Responsibilities of	РД 1-3	Лекции	0	
chemical engineering		Практические занятия	2	
		Самостоятельная работа	22	
Раздел 6. Science laboratory safety	РД 1-3	Лекции	0	
symbols and hazard signs and		Практические занятия	4	
their meanings		Самостоятельная работа	20	
	7 семест	0		
Раздел 7. The Periodic Table of	РД 1-3	Лекции	0	
the Elements		Практические занятия	2	
		Самостоятельная работа	22	
Раздел 8. Covalence and covalent	РД 1-3	Лекции	0	
compounds		Практические занятия	2	
		Самостоятельная работа	22	
Раздел 9. Major types of chemical	РД 1-3	Лекции	0	
reactions		Практические занятия	4	
		Самостоятельная работа	20	
	8 семест	p		
Раздел 10. What is Organic	РД 1-3	Лекции	0	
Chemistry?		Практические занятия	2	
		Самостоятельная работа	22	
Раздел 11. Bases	РД 1-3	Лекции	0	

		Практические занятия	2
		Самостоятельная работа	22
Раздел 12. Ten cool organic	РД 1-3	Лекции	0
discoveries		Практические занятия	4
		Самостоятельная работа	20

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная литература

- 1. Петровская, Т. С. Английский язык для инженеров-химиков. Книга для студента = English for chemical engineers. Course book: учебное пособие / Т. С. Петровская, И. Е. Рыманова, А. В. Макаровских; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ). Томск: Изд-во ТПУ, 2015. URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2015/m290.pdf (дата обращения: 10.04.2020).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный.
- 2. Казанцева, Г. С. Практикум по грамматике = A practice grammar book. Учебное пособие. Ч. 2 / Г. С. Казанцева, А. Ю. Казанцев ; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ). Томск : Изд-во ТПУ , 2012-2013.- URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2014/m090.pdf (дата обращения: 10.04.2020).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный.

Дополнительная литература

- 1. Покушалова, Л. В. Профессиональный английский язык для студентов химических специальностей = Guide to better professional English for chemical students : учебное пособие / Л. В. Покушалова; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ). Томск: Изд-во ТПУ, 2011. URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2011/m442.pdf (дата обращения: 10.04.2020).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный.
- 2. Кузнецова, А. А. Английский язык для специальных целей: аналитическая химия и химическая технология = English for Analytical Chemistry and Chemical Technology Studies. Student's book: книга для студента: учебное пособие / А. А. Кузнецова; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ), Физико-технический институт (ФТИ), Кафедра иностранных языков физико-технического института (ИЯФТ). Томск: Изд-во ТПУ, 2012. URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2012/m444.pdf (дата обращения: 10.04.2020.- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный.

4.2. Информационное и программное обеспечение

Internet-ресурсы (в т.ч. в среде LMS MOODLE и др. образовательные и библиотечные ресурсы):

Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы доступны по ссылке: https://www.lib.tpu.ru/html/irs-and-pdb

1. Электронный курс на платформе MOODLe Профессиональный иностранный язык (английский). Часть 1 (20.03.01) для студентов направлений/специальностей 18.03.01, 18.03.02, 20.03.01 дистанционной модели обучения. Режим доступа: https://design.lms.tpu.ru/course/view.php?id=3354

Курс "Профессиональный иностранный язык (английский). Часть 1» состоит из лексических разделов What is Chemical engineering?, Recent progress and innovations in Chemical engineering, Chemical products и включает грамматический материал по темам Страдательный залог, и пять типов вопросов в английском предложении. Структура курса позволяет пополнить словарный запас по профессиональной тематике, а также совершенствовать умения чтения текстов профессиональной направленности. Грамматический раздел познакомит с правилами оформления вопросительных предложений

и случаями использования страдательного залога в английском языке. Предложенные в курсе упражнения предполагают индивидуальную самостоятельную работу. Для того, чтобы успешно пройти курс и запомнить материал, необходимо заниматься регулярно. Каждую неделю нужно выполнять предлагаемые задания и повторять предыдущие темы и материал.

2. Профессиональный иностранный язык (английский). Часть 2 (18.03.01, 20.03.01) для студентов направлений/специальностей 18.03.01, 20.03.01 дистанционной модели обучения Электронный курс Режим доступа: https://design.lms.tpu.ru/course/view.php?id=3361

Курс "Профессиональный иностранный язык (английский). Часть 2» состоит из лексических разделов Local and global environmental issues, Responsibilities of chemical engineering, Science laboratory safety symbols and hazard signs and their meanings, и включает грамматический материал по теме Условное наклонение. Структура курса позволяет пополнить словарный запас по профессиональной тематике, а также совершенствовать умения чтения текстов профессиональной направленности. Грамматический раздел познакомит с правилами оформления предложений в условном сослагательном наклонении и случаями использования данного наклонения в английском языке. Предложенные в курсе упражнения предполагают индивидуальную самостоятельную работу. Для того, чтобы успешно пройти курс и запомнить материал, необходимо заниматься регулярно. Каждую неделю нужно выполнять предлагаемые задания и повторять предыдущие темы и материал.

3. Профессиональный иностранный язык (английский) Часть 3 для студентов направлений/специальностей 18.03.01, 20.03.01 дистанционной модели обучения Электронный курс Режим доступа: https://design.lms.tpu.ru/course/view.php?id=2521

Курс "Профессиональный иностранный язык (английский). Часть 3» лексических разделов The Periodic Table of the Elements, Covalence and covalent compounds, Major types of chemical reactions, и включает грамматический материал по теме Неличные формы глагола. Структура курса позволяет пополнить словарный запас профессиональной тематике, a также совершенствовать умения чтения профессиональной направленности. Грамматический раздел познакомит с правилами оформления и использования в речи таких форм глагола как Инфинитив и Герундий. Предложенные в курсе упражнения предполагают индивидуальную самостоятельную работу. Для того, чтобы успешно пройти курс и запомнить материал, необходимо заниматься регулярно. Каждую неделю нужно выполнять предлагаемые задания и повторять предыдущие темы и материал.

4. Профессиональный иностранный язык (английский) Часть 4 для студентов направлений/специальностей 18.03.01, 20.03.01 дистанционной модели обучения Электронный курс Режим доступа: https://design.lms.tpu.ru/course/view.php?id=2613

Курс "Профессиональный иностранный язык (английский). Часть 4» состоит из лексических разделов What is Organic Chemistry?, Bases, Ten cool organic discoveries и включает грамматический материал по теме каузативные формы глагола. Структура курса позволяет пополнить словарный запас по профессиональной тематике, а также совершенствовать текстов профессиональной умения чтения направленности. Грамматический раздел познакомит c правилами оформления высказываний использованием каузативной формы глагола, и способа перевода данной грамматической конструкции на русский язык. Предложенные в курсе упражнения предполагают индивидуальную самостоятельную работу. Для того, чтобы успешно пройти курс и запомнить материал необходимо заниматься регулярно. Каждую неделю нужно выполнять предлагаемые задания и повторять предыдущие темы и материал.

Лицензионное программное обеспечение (в соответствии с Перечнем лицензионного программного обеспечения ТПУ): Zoom Zoom; 7-Zip; Adobe Acrobat Reader DC; Adobe Flash Player; Amazon Corretto JRE 8; Cisco Webex Meetings; Document Foundation LibreOffice; Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic; Mozilla Firefox ESR