

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный индустриальный университет»

Университетский колледж

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
_____ И.В. Зоря

подпись

« ____ » _____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**Иностранный язык в профессиональной деятельности
(Английский)**

**15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции
и кондиционирования**

Форма обучения: очная

Квалификация выпускника

Технический профиль

Квалификация выпускника
техник

Форма обучения
Очная

Срок обучения 3 года 10 месяцев

Новокузнецк
2019

1 Цели и задачи освоения учебной дисциплины

Целями учебной дисциплины являются:

- формирование навыка общения на профессиональные темы на иностранном языке;
- формирование компетенции пользоваться профессиональной документацией на иностранном языке.

Задачами учебной дисциплины являются:

- освоение правил употребления базовых грамматических конструкций и лексических единиц общесоциального и профильного характера;
- овладение лексическим минимумом в размере (1200-1400 лексических единиц) и грамматическим минимумом, необходимым для общения, чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.

2 Место учебной дисциплины в структуре ООП по специальности

Учебная дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности» входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл по специальности 15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования.

Учебная дисциплина базируется на предварительном усвоении обучающимися учебных дисциплин:

- «Иностранный язык» общеобразовательного цикла.

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

– **общие компетенции:**

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;
- ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

ОК 09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.

ОК 11 Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

– профессиональные компетенции:

ПК 1.1. Производить отключение оборудования систем вентиляции и кондиционирования от инженерных систем.

ПК 1.2. Проводить регламентные работы по техническому обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования в соответствии с документацией завода.

ПК 1.3.Выполнять работы по консервированию и расконсервированию систем вентиляции и кондиционирования.

ПК 2.1. Выполнять крупную разборку и сборку основного оборудования, монтажных узлов и блоков

ПК 2.2. Проводить диагностику отдельных элементов, узлов и блоков систем вентиляции и кондиционирования

ПК 2.3. Выполнять наладку систем вентиляции и кондиционирования после ремонта.

ПК 3.1.Определять порядок проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования.

ПК 3.2.Определять перечень необходимых для проведения работ расходных материалов, инструментов, контрольно-измерительных приборов.

ПК 3.3. Определять трудоемкость и длительность работ по техническому обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования.

Форма промежуточной аттестации		зачет	зачет	зачет	зачет	зачет	зачет
Трудоёмкость, <i>академ. час.</i>	174	36	28	20	36	20	34
Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i>	64	4	12	10	18	10	10
Консультации, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Лекции, уроки, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Практические занятия, <i>академ. час.</i>	110	32	16	10	18	10	24
Лабораторные занятия, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Семинарские занятия, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Курсовое проектирование, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Промежуточная аттестация, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Индивидуальный проект (входит в самостоятельную работу), <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0

Содержание учебной дисциплины

Раздел 1. Английский язык в профессиональном общении

Тема 1.1. Я и моя профессия

Практическая работа №1 Современный мир профессий. Проблемы выбора будущей профессии. Компетенции химика-аналитика. Востребованность профессии в современном мире.

Грамматический материал: временные категории будущего времени: Future Simple, Present Progressive.

Лексический материал: Лексические единицы с обозначением профессий и описанию соответствующих им действий по модели (an engineer looks after machines).

Говорение: Group discussion; Advantages and Disadvantages of the chosen profession.

Практическая работа №2 Английский язык-язык международного общения в современном мире. Его необходимость для развития профессиональной квалификации. Чтение и перевод текстов с профессиональной направленностью.

Грамматический материал: Степени сравнения прилагательных

Лексический материал: повторение лексики с обозначением названий стран и национальностей.

Говорение: монологическое высказывание по теме «It's important to be a qualified professional».

Практическая работа №3 Диалог-общение. Диалоги смешанного типа, включающие в себя элементы разных типов диалогов: построение диалога, применение в различных ситуациях профессионального и социального общения.

Грамматический материал: эллиптические конструкции. инверсия

Лексический материал: лексические формулы диалогового общения.

Говорение: Круглый стол по теме: Professional characteristics of an engineer.

Практическая работа №4 Подготовка к WS по компетенциям Лабораторное оборудование. Описание методов анализа. Типовые инструкции по охране труда. Задание по компетенциям. Чтение и перевод технического описания по компетенциям.

Грамматический материал: модальные глаголы

Лексический материал: лексические единицы и термины по теме «Refrigerating equipment».

Тема 1.2. Система вентиляции и кондиционирования

Практическая работа №1 Охлаждающий модуль; фильтр; циркуляция воздуха; определение атомно; Приточная вентиляция.

Грамматический материал: модальные глаголы.

Лексический материал: обозначение реквизитов чертежа.

Практическая работа №2 Наука химия: зарождение науки, отрасли химии.

Грамматический материал: Participle2

Лексический материал: названия хим. элементов

Говорение: выполнение анализа с экспликацией

Практическая работа №3 Измерения в лаборатории

Грамматический материал: времена группы Perfect

Лексический материал: название лабораторного оборудования

Практическая работа №4 Техническая документация. Чтение и перевод инструкций

Лабораторный способ получения водорода, эксперименты в лаборатории.

Грамматический материал: времена группы Simple

Лексический материал: лексические единицы, связанные с обозначением кондиционирующего оборудования

Тема 1.3. Строение кондиционера на английском языке

Практическая работа №1 Чтение и перевод прилагаемых лабораторных инструкций.

Грамматический материал: Герундий

Лексический материал: лексические единицы, обозначающие названия инструментов

Практическая работа №2 Чтение и перевод инструкций по измерению температуры.

Грамматический материал: Инфинитив

Лексический материал: суффиксальное словообразование терминологических единиц (measure-measurement; flame-flammable; extract-extraction)

Практическая работа №3 Чтение и перевод лабораторных инструкций

Грамматический материал: Passive Voice

Лексический материал: предлоги места

Практическая работа №4 Ведение диалога на тему: «Методы анализа»

Грамматический материал: вопросительные конструкции

Лексический материал: условные предложения (Zero conditional, First cond.)

Говорение: составление диалогов по указанной проблематике (**Discussing analysis methods**)

Тема 1.4. Строение атома

Практическая работа №1 Ведение диалога на тему: «Атомный вес», «Атомическая теория Бора»

Грамматический материал: условные предложения (Second and Third cond.)

Лексический материал: названия хим. элементов (carbon, hydrogen, oxygen)

Говорение: тематическая ролевая игра

Тема 1.5. Основные операции в профессиональной деятельности

Практическая работа №1 Составление инструкции по охране труда, технологической последовательности выполнения операций

Грамматический материал: фразовые глаголы (phrasal verbs)

Лексический материал: союзы и их употребление (and, but, than, because of)

Раздел 2. Трудоустройство в международную компанию по специальности

Тема 2.1. Речевой этикет

Практическая работа №1 Составление резюме

Грамматический материал: порядок слов в предложении (word order)

Лексический материал: формулы вежливости в диалоговом общении (could you, would you, if you don't mind)

Говорение: Telephone Talk

Практическая работа №2 Прохождение интервью

Грамматический материал: притяжательный падеж

Лексический материал: личные и указательные местоимения

Говорение: тематическая ролевая игра

Раздел 3. Деловое общение с клиентами и партнерам

Тема 3.1. Участие в переговорах в качестве специалиста

Практическая работа №1 Организация и участие в переговорах, деловых встречах. Ведение переговоров.

Грамматический материал: определенный артикль с топонимами

Лексический материал: диалоговые речевые клише

Говорение: тематическая ролевая игра

Тема 3.2. Торговые операции

Практическая работа №1 Отношения с клиентами. Взятие проб воды, воздуха.

Грамматический материал: исчисляемые существительные

Лексический материал: тематическая лексика (invoice, order, shipment, brochure, leaflet, catalogue)

Тема 3.3. Ведение деловой переписки.

Практическая работа №1 Деловая переписка. Составление делового письма. Электронные сообщения.

Грамматический материал: неисчисляемые существительные

Лексический материал: реквизиты и структура делового письма

Раздел 4. Представительство компании (презентация)

Тема 4.1. Структура компании

Практическая работа №1 Представительство компании (презентация) Компания. Структура компании. Деятельность компании.

Грамматический материал: few-a few; little-a little

Лексический материал: корпоративная лексика (stuff, CEO, chief engineer, company, business integrity)

Говорение: презентация компании

Тема 4.2. Финансовые операции Торговые операции
Практическая работа №1 Продажи. Денежные отношения. Платежи. Финансовые дела компании.

Грамматический материал: much-many

Лексический материал: тематическая лексика (account, share, shareholders, sales, profit, income, business strategy, loss)

Тема 4.3. Участие в совещании
Практическая работа № 1 Совещания. Принятие решений. Оформление повестки дня совещания

Грамматический материал: Косвенная речь

Лексический материал: лексика и речевые клише по теме «Business meeting and agenda»

Говорение: тематическая ролевая игра

Тема 4.4. Участие в выставках в качестве специалиста
Подача заявки. Организация поездки. Размещение в отеле. Презентация оборудования или услуг компании. Заключение договоров и соглашений.

Грамматический материал: Косвенная речь

Лексический материал: лексика и речевые клише по теме «Business trip and hotel accomodation» (reception, voucher, room service, pay cash, pay by credit card, bill)

Говорение: презентация оборудования

Раздел 5. Работа над проектом «Экологические проблемы Кузбасса»

Грамматический материал: косвенные вопросы

Лексический материал: лексика и речевые клише по теме «Modern inventions» (invent, smart, digital, upgrade, up-to-date, project)

5 Перечень тем практических занятий

№ раздела/ темы дисциплины	Тема практических занятий	Трудо- емкость академ.ч ас.
1/1.1.	Я и моя профессия	6

1/1.2.	Система вентиляции и кондиционирования	6
1/1.3.	Строение кондиционера на английском языке	6
1/1.4.	Строение атома	6
1/1.5.	Основные операции в профессиональной деятельности	6
2/2.1.	Речевой этикет	8
3/3.1.	Участие в переговорах в качестве специалиста	8
3/3.2.	Торговые операции	10
3/3.3.	Ведение деловой переписки	6
4/4.1.	Структура компании	6
4/4.2.	Финансовые операции	6
4/4.3.	Участие в совещании	8
3/4.4.	Участие в выставках в качестве специалиста	6
5.	Работа над проектом «Экологические проблемы Кузбасса»	10
	Зачет	12
Итого		110

6 Виды самостоятельной работы

№ раздела/ темы дисциплины	Виды самостоятельной работы	Трудо- емкость академ.ч ас.
	3 семестр	
1/1.1-1.3	Подготовка к практическому занятию (выполнение контрольно-тренировочных упражнений). Прохождение тестирования по лексике и грамматике Подготовка к зачету.	4
	4 семестр	
1.4, 1.5	Подготовка к практическому занятию (выполнение контрольно-тренировочных упражнений).	8
	5 семестр	
2/2.1, 3/3.1	Подготовка к практическому занятию (выполнение контрольно-тренировочных упражнений, подготовка к написанию электронного письма). Прохождение тестирования по лексике и грамматике	6
	6 семестр	
3/3.2., 3/3.3.	Подготовка к практическому занятию (выполнение контрольно-тренировочных упражнений, подготовка к презентации, подготовка к написанию электронного письма). Прохождение тестирования по лексике и грамматике	14
	7 семестр	
4/4.1., 4.2	Подготовка к практическому занятию (выполнение контрольно-тренировочных упражнений).	6
	8 семестр	

4/4.3., 4.4 5	Подготовка к практическому занятию (выполнение контрольно-тренировочных упражнений, подготовка к презентации).	6
	Подготовка к зачету (4-8 семестр)	20
Итого		64

7 Учебно-методическое и информационное обеспечение

а) основная литература:

1. Невзорова, Г. Д. Английский язык. Грамматика : учебное пособие для СПО / Г. Д. Невзорова, Г. И. Никитушкина. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 306 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8964-9. URL: www.biblio-online.ru/book/8EB298C1-8326-4712-A841-311E7D62B566.

(Дата обращения 10.04.2019)

2. Куряева, Р. И. Английский язык. Видо-временные формы глагола в 2 ч. Часть 1 : учебное пособие для академического бакалавриата / Р. И. Куряева. — 5-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 361 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-8626-6. URL: www.biblio-online.ru/book/B06822E5-2563-4E32-A64B-1C6148655CCE.

(Дата обращения 10.04.2019)

3. Куряева, Р. И. Английский язык. Видо-временные формы глагола в 2 ч. Часть 2 : учебное пособие для академического бакалавриата / Р. И. Куряева. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 339 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-8628-0. — URL: www.biblio-online.ru/book/5673E4B7-1A4C-4BE1-A6B5-F01FFB415DD3 (Дата обращения 10.04.2019)

б) дополнительная литература:

1. Коваленко, И. Ю. Английский язык для инженеров : учебник и практикум для СПО / И. Ю. Коваленко. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 278 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02712-9. — URL: www.biblio-online.ru/book/5D2FB460-329A-450D-815B-8E3436AD66C2. (Дата обращения 10.04.2019)

2. Аитов, В. Ф. Английский язык : учебное пособие для СПО / В. Ф. Аитов, В. М. Аитова. — 12-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 144 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01157-9. — URL: www.biblio-online.ru/book/AA6B4AE8-10DC-4B89-9A32-63528EA689D7.

(Дата обращения 10.04.2019)

3. Кузьменкова, Ю. Б. Английский язык + аудиозаписи в ЭБС: учебник и практикум для СПО / Ю. Б. Кузьменкова. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 441 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00804-3. — URL: www.biblio-online.ru/book/9591FADE-F3E5-4F11-9508-AEDC75A0148F. (Дата обращения 10.04.2019)

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1 Электронный каталог : сайт / Научно-техническая библиотека СибГИУ. — Новокузнецк, [199 –]. — URL: <http://libr.sibsiu.ru>. (Дата обращения 10.04.2019) — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

2 Электронная библиотека // Научно-техническая библиотека СибГИУ : сайт. — Новокузнецк, [200 –]. — URL: <http://library.sibsiu.ru/LibrELibraryFullText.asp>. (Дата обращения 10.04.2019) — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

3 Университетская библиотека ONLINE : электронно-библиотечная система / ООО «Директ-Медиа». — Москва, [200 –]. — URL: <http://www.biblioclub.ru>. (Дата обращения 10.04.2019) — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

4 ЛАНЬ : электронно-библиотечная система / ООО «ЭБС ЛАНЬ». — Санкт-Петербург, [200 –]. — URL: <http://e.lanbook.com>. (Дата обращения 10.04.2019) — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5 Консультант студента. Электронная библиотека технического ВУЗа : электронно-библиотечная система / ООО «Политехресурс». — Москва, [200 –]. — URL: <http://www.studentlibrary.ru>. (Дата обращения 10.04.2019) — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

6 ЭБС ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система / ООО «Электронное издательство Юрайт». — Москва, [200 –]. — URL: <http://www.biblio-online.ru>. (Дата обращения 10.04.2019) — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

7 Электронно-библиотечная система eLibrary / ООО «РУНЭБ». — Москва, [200 –]. — URL: <http://elibrary.ru>. (Дата обращения 10.04.2019) — Режим доступа: по подписке.

8 Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины включает учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных учебным планом, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, кабинеты, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов. Учебные аудитории оснащены рабочим местом преподавателя с персональным компьютером и рабочими местами обучающихся.

Для проведения практических занятий предусмотрен кабинет «Иностранного языка», оборудованный учебной доской, оснащенный плакатами, наглядными пособиями.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования.

Составитель:

Преподаватель УК

С.В. Шемберг

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и утверждена на Педагогическом совете Университетского колледжа, протокол № 6 от «15» апреля 2019 г.

Председатель
Педагогического совета УК

Директор УК
канд. пед. наук

Е.Г. Дунина-Седенкова

Согласована:

Зав. кафедрой ТВВ
канд. тех. наук, доцент

И.В. Зоря

Старший методист

О.А. Безрук

Приложение А

Аннотация

рабочей программы дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности (Английский)» по специальности

15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования

форма обучения – очная

1 Цели и задачи освоения учебной дисциплины

Целями учебной дисциплины являются:

- формирование навыка общения на профессиональные темы на иностранном языке;
- формирование компетенции пользоваться профессиональной документацией на иностранном языке.

Задачами учебной дисциплины являются:

- освоение правил употребления базовых грамматических конструкций и лексических единиц общесоциального и профильного характера;
- овладение лексическим минимумом в размере (1200-1400 лексических единиц) и грамматическим минимумом, необходимым для общения, чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.

2 Место учебной дисциплины в структуре ООП по специальности

Учебная дисциплина «Иностранный язык в профессиональной деятельности» входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл по специальности 15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования.

Учебная дисциплина базируется на предварительном усвоении обучающимися учебных дисциплин:

- «Иностранный язык» общеобразовательного цикла.

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

– общие компетенции:

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;

ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

ОК 09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.

ОК 11. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

– профессиональные компетенции:

ПК 1.1. Проводить поверку состояния рабочих эталонов, средств поверки и калибровки для оценки их пригодности к применению.

ПК 1.2. Устранять неисправности поверочного и калибровочного оборудования в рамках своей компетенции.

ПК 1.3. Организовывать хранение и контроль состояния рабочих эталонов, средств поверки и калибровки в соответствии с требованиями технической документации.

ПК 2.1. Выполнять укрупнённую разборку и сборку основного оборудования, монтажных узлов и блоков

ПК 2.2. Проводить диагностику отдельных элементов, узлов и блоков систем вентиляции и кондиционирования

ПК 2.3. Выполнять наладку систем вентиляции и кондиционирования после ремонта.

ПК 3.1. Определять порядок проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования.

ПК 3.2. Определять перечень необходимых для проведения работ расходных материалов, инструментов, контрольно-измерительных приборов.

ПК 3.3. Определять трудоемкость и длительность работ по техническому обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования.

ПК 3.4. Разрабатывать сопутствующую техническую документацию при проведении работ по техническому обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования.

ПК 3.5. Организовывать и контролировать выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования силами подчиненных.

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01- 04, ОК 09-11, ПК 1.1.-1.3., ПК 2.1.-2.3. ПК 3.1.-3.5.	Понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые)	Правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы
	Понимать тексты на базовые профессиональные темы	Основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика)
	Участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы	Лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности
	Строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности	Особенности произношения
	Кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и планируемые);	Правила чтения текстов профессиональной направленности
	Писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы	

4 Объем учебной дисциплины

Семестр / курс	<i>Итого</i>	<i>3 семестр</i>	<i>4 семестр</i>	<i>5 семестр</i>	<i>6 семестр</i>	<i>7 семестр</i>	<i>8 семестр</i>
Форма промежуточной аттестации		<i>зачет</i>	<i>зачет</i>	<i>зачет</i>	<i>зачет</i>	<i>зачет</i>	<i>зачет</i>
Трудоёмкость, <i>академ. час.</i>	174	36	28	20	36	20	34
Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i>	64	4	12	10	18	10	10
Консультации, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Лекции, уроки, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Практические занятия, <i>академ. час.</i>	110	32	16	10	18	10	24
Лабораторные занятия, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Семинарские занятия, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Курсовое проектирование, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Промежуточная аттестация, <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0
Индивидуальный проект (входит в самостоятельную работу), <i>академ. час.</i>	0	0	0	0	0	0	0

5 Краткое содержание учебной дисциплины

В структуре учебной дисциплины выделяются следующие основные разделы (темы):

Раздел 1. Английский язык в профессиональном общении

Раздел 2. Трудоустройство в международную компанию по специальности

Раздел 3. Деловое общение с клиентами и партнерам

Раздел 4. Представительство компании (презентация)

Раздел 5. Работа над презентацией «Экологические проблемы Кузбасса»

6 Составитель:

Преподаватель УК

С.В. Шемберг