

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»**

Институт экономики, управления и социальных технологий
Кафедра Социологии, политологии и менеджмента

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

«Иностранный язык как профессиональный»

Индекс по учебному плану **ФТД.В.01**

Направление подготовки: **38.03.02 Менеджмент**

Квалификация: **бакалавр**

Профиль подготовки: **Менеджмент в промышленности**

Вид(ы) профессиональной деятельности: **организационно-управленческая,
предпринимательская, информационно-аналитическая**

Казань 2019 г.

РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цель изучения дисциплины (модуля)

Основной целью изучения дисциплины является формирование у будущих бакалавров базовых знаний и практических навыков владения иностранным языком (английским) для использования его в общении и профессиональной деятельности при решении деловых, научных, политических, академических и культурных задач.

Практическая цель изучения английского языка – формирование навыков и умений практического владения английским языком как средством письменного и устного общения в сфере профессиональной деятельности, что предполагает в том числе и умение работать со специальной литературой на иностранном языке с целью получения профессиональной информации.

Образовательная цель – расширение кругозора обучающихся. Повышение уровня их общей культуры и образования, владения навыками общения и речи, умение самостоятельно работать с литературой на иностранном языке для пополнения знаний.

Воспитательная цель – формирование умения обучающихся налаживать межкультурные и научные связи, представлять свою страну на международных конференциях и симпозиумах, относиться с уважением к духовным ценностям других стран и народов.

1.2 Задачи дисциплины (модуля)

Основными задачами дисциплины (модуля) являются:

1. Формирование языковых навыков и умений устной и письменной речи, необходимых для социального и профессионального общения в рамках тематики, предусмотренной программой.

2. Развитие практических навыков составления и осуществления монологических высказываний по профессиональной тематике (доклады, сообщения и др.).

3. Развитие умений правильного (адекватного) перевода научно-популярной литературы и профессиональной литературы, определения основных положений текста, аннотирование и реферирование текстовой информации.

4. Формирование навыков грамматического оформления высказывания.

5. Расширение лингвистических понятий и представлений, без которых невозможно практическое владение языком.

1.3 Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина «Иностранный язык как профессиональный» входит в Блок ФТД «Факультативы» и относится к вариативной части программы, читается в четвертом семестре на втором курсе по профилю «Менеджмент в промышленности».

1.4 Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе усвоения дисциплины

ОК-4 способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

ПК-12 умение организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления)

РАЗДЕЛ 2 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ТЕХНОЛОГИЯ ЕЕ УСВОЕНИЯ

2.1 Структура дисциплины (модуля), ее трудоемкость

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц или 72 часов.

Таблица 1

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах/интерактивные часы)				Коды составляющих компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций
		лекции	лаб. раб.	пр. зан.	сам. раб.		
<i>Раздел 1. Engineering</i>							<i>ФОС ТК-1 Тестирование</i>
Тема 1.1 Electric Engineering.	4			2	10	ОК-4.3	Проверка практических заданий
Тема 1.2 Electronics	4			2	8	ОК-4.В	Собеседование, проверка практических заданий
Тема 1.3 Computers	12			2	8	ОК-4.3	Экспресс- опрос
<i>Раздел 2. Systems</i>							<i>ФОС ТК-2 Тестирование</i>
Тема 2.1 Communication Systems	16			2	10	ОК-4.3 ПК-123 ПК-12У ПК-12В	Собеседование Проверка практических заданий
Тема 2.2 Information-Communication Technologies	16			2	10	ОК-4.У ПК-123 ПК-12У ПК-12В	Проверка практических заданий
Тема 2.3 Automatic Control Systems	16			2	10	ОК-4.В ПК-123	Выполнение практических

						ПК-12У ПК-12В	заданий
Зачет	4				4	ОК-4.3, ОК-4.У, ОК-4.В ПК-12З ПК-12У ПК-12В	ФОС ПА Тестирование Собеседование
ИТОГО:	72			12	60		

РАЗДЕЛ 3 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.1 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

3.1.1 Основная литература

1. Английский язык для технических вузов: Учебное пособие / Радовель В.А. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 284 с.: - (Высшее образование) ISBN 978-5-369-01495-0 Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=521547>

3.2 Информационное обеспечение дисциплины (модуля)

3.2.1 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Словарь компьютерных терминов.
<https://www.computeruser.com/resources/dictionary/index.html>
2. Словарь лексики, связанной с высокими технологиями.
<http://dictionary.law.com/>
3. Икрамова Г.Д. Иностраный язык (английский) [Электронный курс] Доступ по логину и паролю. URL: https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/content/listContent.jsp?course_id=13606_1&content_id=259037_1

3.2.2 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Microsoft Windows.
2. Microsoft Office.
3. Электронный словарь АБВУЯ Lingvo x5 «Английский язык». Профессиональная версия

3.3 Кадровое обеспечение

3.3.1 Базовое образование

Высшее образование в предметной области филологии и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области филологии и /или наличие заключения экспертной комиссии о соответствии квалификации преподавателя профилю преподаваемой дисциплины.

3.3.2 Профессионально-предметная квалификация преподавателей

Наличие научных и/или методических работ по организации или методическому обеспечению образовательной деятельности по направлению прикладная информатика, выполненных в течение трех последних лет.

3.3.3 Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1 года); практический опыт работы в предметной области на должностях руководителей или ведущих специалистов более 3 последних лет.

Обязательное прохождение повышения квалификации (стажировки) не реже чем один раз в три года соответствующее предметной области, либо в области педагогики.