МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

СОГЛАСОВАНО: УТВЕРЖДАЮ:

Выпускающая кафедра ЦТУТП Директор ИУЦТ

Заведующий кафедрой ЦТУТП

В.Е. Нутович

С.П. Вакуленко

05 октября 2020 г. 06 октября 2020 г.

Кафедра «Иностранные языки ИУЦТ»

Авторы Дмитриева Елизавета Игоревна, к.фил.н., доцент

Попова Татьяна Георгиевна, д.фил.н., профессор

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Иностранный язык»

Направление подготовки: 09.06.01 – Информатика и вычислительная

техника

Направленность: Автоматизация и управление технологическими

процессами и производствами

Квалификация выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная

Год начала подготовки 20

2019

Н А Клычева

Одобрено на заседании

Учебно-методической комиссии

Протокол № 3 05 октября 2020 г.

Председатель учебно-методической

комиссии Улого

Одобрено на заседании кафедры

Протокол № 3 31 августа 2020 г.

И.о. заведующего кафедрой

Е.И. Дмитриева

1. Цели освоения учебной дисциплины

Основной целью изучения иностранного языка аспирантами всех специальностей является достижение практического владения языком, позволяющего использовать его в научной работе.

Практическое владение иностранным языком в рамках данного курса предполагает наличие таких умений в различных видах речевой коммуникации:

чтение и анализ иноязычной научной литературы;

составление устных и письменных иноязычных текстов на профессионально значимые темы;

участие в научной дискуссии на иностранном языке

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Иностранный язык" относится к блоку 1 "Блок 1 «Дисциплины (модули)»" и входит в его базовую часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

УК-3	готовностью участвовать в работе российских и международных
	исследовательских коллективов по решению научных и научно-
	образовательных задач
УК-4	готовностью использовать современные методы и технологии научной
	коммуникации на государственном и иностранном языках

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

5 зачетных единиц (180 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины осуществляется в форме практических занятий. Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Рекомендуется использовать следующие образовательные технологии: ролевые игры, дискуссии, Power Point-презентации, проектные задания, поисковые информационные задания с использованием Интернет. Самостоятельная работа студента организованна с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульнорейтинговой технологии. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают задания практического содержания (решение ситуационных задач, анализ конкретных ситуаций, работа с данными) для оценки умений и навыков. Проведении занятий по дисциплине (модулю) возможно с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, реализуемые с применением информационнотелекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.В процессе проведения занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий применяются современные образовательные технологии, такие как (при необходимости):использование современных средств коммуникации; - электронная форма обмена материалами; - дистанционная форма групповых и индивидуальных консультаций; использование компьютерных технологий и программных продуктов, необходимых для сбора и систематизации информации, проведения требуемых программой расчетов и т.д..

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

Тема: Повторение основных разделов программы вуза

Тема: Порядок слов простого предложения

Тема: Сложное предложение

Тема: Система времен английского глагола. Общая характеристика

Тема: Система времен английского глагола. Временные формы настоящего времени.

тест

Тема: Система времен английского глагола. Временные формы прошедшего времени

Тема: Система времен английского глагола. Временные формы будущего времени

Тема: Согласование времен

Тема: Страдательный залог

Тема: Синтаксические конструкции. Эллиптические предложения

Тема: Основы построения научного текста на иностранном языке

Тема: Общенаучная лексика английского языка

тест

Тема: Вопросно-ответная форма собеседования по теме исследования

Тема: Повторение изученного материала

Тема: ЭКЗАМЕНЫ