

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Задорожная Людмила Ивановна

Должность: Профессор в научной работе

Дата подписания: 16.11.2023 16:37:38

Уникальный программный ключ:

faa40401-0001-0000-0000-000000000000

профиль «Городское строительство и хозяйство»

программа подготовки Бакалавриат

Аннотация

Чтобы дисциплины Б1.0.03 «Иностранный язык» (английский)
направления подготовки бакалавров 08.03.01 Строительство
профиля «Городское строительство и хозяйство»

Цель изучения курса – повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования и овладения необходимым и достаточным уровнем коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях профессиональной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования.

Задачами дисциплины являются:

- Развитие способностей выбора языковых форм, их использование и преобразование;
- Формирование умений и навыков опосредованного письменного (чтение и письмо), и непосредственного устного (говорение и аудирование) иноязычного профессионально-делового общения.
- Готовность изучать и использовать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования

Основные блоки и темы дисциплины:

My future profession - is a civil engineer; From the history of human dwelling; Carriers in construction; Classical Architecture; English Architecture; Impressions of modern Architecture; City planning; New construction methods; The most important and widely used building materials; Composite materials; Interior construction of house; Long – lasting Materials; Cement and Concrete; Metal Roofing Materials; Large housing Program; Residential and Industrial Buildings; Types of Building; Building a house; Construction; Foundations; The last steps in finishing house.

Учебная дисциплина «Иностранный язык» входит в перечень дисциплин базовой части ОП ВО.

В результате изучения дисциплины у обучающийся формируется следующие компетенции, предусмотренные ФГОС ВО:

УК-4. Способность осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.

УК-4.1. Ведение деловой переписки на государственном языке Российской Федерации

УК-4.2. Ведение делового разговора на государственном языке Российской Федерации с соблюдением этики делового общения

УК-4.3. Понимание устной речи на иностранном языке на бытовые и общекультурные темы

УК-4.4. Чтение и понимание со словарем информации на иностранном языке на темы повседневного и делового общения

УК-4.5. Ведение на иностранном языке диалога общего и делового характера

УК-4.6. Выполнение сообщений или докладов на иностранном языке после предварительной подготовки взаимодействия.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: основные требования трудового законодательства Российской Федерации, права и обязанности работников, виды документов, подтверждающих профессиональную квалификацию и наличие допусков к отдельным видам работ

уметь: определять требуемое количество, профессиональный и квалификационный состав работников в соответствии с производственными заданиями и календарными планами

строительного производства на участке строительства. Оценивать психологический климат в трудовом коллективе и его влияние на выполнение производственных заданий

владеть: навыками письменного и устного аргументированного изложения собственной точки зрения на русском и иностранном языках; навыками публичной речи; навыками практического восприятия информации.

Дисциплина «Иностранный язык» изучается посредством практических занятий, выполнения контрольных работ, тестов, самостоятельной работы в виде подготовки устных сообщений по темам, переводов, заучивания лексических единиц и завершается экзаменом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет **360** часов, **10** зач. ед.

Вид промежуточной аттестации: зачет (1сем); экзамен (2,3сем.)

Разработчик:

канд. филологических наук, доцент _____ М.А. Тлевцежева

Зав. выпускающей кафедрой

но направлению _____ З.А.Меретуков.

