

**Аннотация к рабочей программе
дисциплины «Английский язык»
по направлению 08.03.01 «Строительство»**

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 9 зачётных единиц.

Форма контроля: зачёт, экзамен.

Предполагаемые семестры: для заочного отделения - 1,2; для очного – 1,2

Целями освоения учебной дисциплины являются: подготовка студентов к общению в устной и письменной форме для осуществления профессионального общения и для дальнейшей деятельности по изучению зарубежного опыта в профилирующей области.

Задачами курса являются:

- языковая, речевая и тематическая подготовка студентов к использованию английского языка как средства межкультурной коммуникации и средства профессиональной деятельности;
- формирование навыков и умений самостоятельно работать с документами и специальной литературой на английском языке с целью поддержания профессиональных контактов, получения профессиональной информации и ведения исследовательской работы;
- развитие навыков публичной речи (сообщение, доклад, дискуссия) в рамках специальности;
- развитие навыков делового письма и ведения переписки по общим проблемам строительства и архитектуры;
- знакомство с основами реферирования, аннотирования и перевода литературы по профилю.

Учебная дисциплина «Английский язык» относится к блоку Б.1.Б.3

Краткое содержание дисциплины:

- обучение основам аудирования, говорения и письма в пределах разговорных тем из разделов «Иностранный язык для общих целей» и «Иностранный язык для учебно-познавательных целей»;
- обучение работе со специальными текстами и основам делового общения и деловой переписки (разделы «Иностранный язык для академических целей» и «Иностранный язык для профессиональных целей»).

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими общекультурными компетенциями:

- способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-5);
- владением одним из иностранных языков на уровне профессионального общения и письменного перевода (ОПК-9).

Зав. кафедрой ФСЛ



А.Ю. Арясова