

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины
«Технический английский язык»
по подготовке магистра по направлению
09.04.01. «Информатика и вычислительная техника»

Цели и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины «Технический английский язык» является овладение студентами необходимым и достаточным уровнем иноязычной коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях профессиональной, научной, культурной и бытовой сфер деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования.

Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующей компетенции:

- *«владеть одним из иностранных языков на уровне социального и профессионального общения, способность применять специальную лексику и профессиональную терминологию языка» (ОПК-4).*

Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина «Технический английский язык» включена в базовый цикл Федерального компонента государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 09.04.01. «Информатика и вычислительная техника» по профилю подготовки «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».

Содержание дисциплины

Содержание дисциплины обеспечивает практическую направленность в системе обучения и соответствующий уровень использования иностранного языка в будущей профессиональной деятельности.

Основные разделы: Graphics and Design, Desktop Publishing, Multimedia, Web Design.

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- лексический минимум общего и терминологического характера;

уметь:

- читать оригинальную литературу по специальности на иностранном языке для получения необходимой информации;

владеть:

- навыками письменного аргументированного изложения собственной точки зрения;

- навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии и полемики, практического анализа логики различного рода рассуждений;

- навыками критического восприятия информации;

- иностранным языком в объёме, необходимом для возможности получения информации из зарубежных источников.

Виды учебной работы: практические занятия, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: рейтинговые тесты, письменная семестровая контрольная работа, анализ результатов семестровой контрольной работы, прием заданий внеаудиторного чтения, текущий контроль успеваемости в форме контрольных точек (КТ) и итоговый контроль в форме зачета.