

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

«Деловой иностранный язык (французский)»

основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки/специальности

15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
Программа: Инновационные технологии. Управление качеством и инжиниринг
промышленного оборудования и производства.

1. Цели изучения дисциплины

Приобретение студентами коммуникативной компетенции, позволяющей овладеть основами делового общения в устной и письменной форме.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Б1. Б.02 – Б.1 Блок 1, базовая часть.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля): ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ПК-6, ПК-7

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основные принципы, законы и категории философских знаний в их логической целостности и последовательности;
- принципы делового общения, способы прогнозирования и анализа;
- методы оценки освоенных теорий и концепций;
- современные информационные технологии;
- современные средства и методы познания, обучения и самоконтроля;
- правила речевого этикета характерные для профессиональной сферы; основные грамматические явления
- методы и средства организации работы коллективов исполнителей;
- культуру делового общения в многонациональных коллективах.

уметь:

- использовать свои знания для анализа и оценки различных социальных тенденций, явлений и фактов;
- формулировать цели и задачи в профессиональной деятельности;
- формировать свою мировоззренческую позицию в обществе, совершенствовать свои взгляды и убеждения;
- самостоятельно анализировать накопленный опыт;
- формулировать суждения по социальным, научным и этическим проблемам;
- самостоятельно применять средства и методы познания, обучения и самоконтроля для приобретения новых знаний в новых областях, не связанных с сферой деятельности;
- анализировать и систематизировать литературные источники;
- принимать исполнительские решения в условиях спектра мнений, определять порядок выполнения работ, организовывать в подразделении работы по совершенствованию, модернизации, унификации выпускаемых изделий и их элементов, по разработке проектов стандартов и сертификатов, обеспечивать адаптацию современных версий систем управления качеством к конкретным условиям производства на основе международных стандартов;
- создавать в коллективах отношения делового сотрудничества

владеть:

- способностью абстрактно мыслить, анализировать, синтезировать получаемую информацию;
- навыками анализа и конструктивного прогнозирования в профессиональной деятельности;
- навыками переосмысления и смены профиля своей профессиональной деятельности;
- собирать, обрабатывать и интерпретировать необходимые данные для формирования суждений по соответствующим социальным, научным и этическим проблемам;
- современными методами и средствами познания, обучения, самоконтроля;
- навыками оформления деловой документации на иностранном языке;
- навыком по разработке проектов стандартов и сертификатов;
- навыками организации коллектива в работе над междисциплинарными и инновационными проектами.

5. Общая трудоемкость дисциплины


составляет 180 часов, из них аудиторные занятия – 56 часов, самостоятельная работа 124 часов.

6. Вид промежуточной аттестации: Зачет – 1 семестр, экзамен – 2 семестр.

7. Рабочую программу разработал

Доцент , к.п.н. Денеко М.В.

Заведующий кафедрой _____ Е.В. Артамонов


(подпись)