

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Сертификация систем качества»

по направлению/специальности 27.03.02 Управление качеством

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

получение студентом знаний, умений и навыков по созданию обязательных элементов СМК согласно стандарту ИСО 9001, а также знакомство с последовательности действий при подготовке и проведении процесса сертификации СМК.

Задачи освоения дисциплины:

- знать структуру стандартов ISO 9000;
- изучить область сертификации и область применения системы менеджмента качества;
- понять сущность сертификации СМК;
- изучить организацию работ при сертификации СМК;
- освоить процессы сертификации СМК;
- получить представление об инспекционном контроле засертифицированной СМК;
- изучить основные понятия, касающиеся сертификации СМК;
- знать этапы сертификации системы менеджмента качества;
- изучить основные документы, касающиеся сертификации СМК

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Сертификация систем качества» относится к числу дисциплин блока Б1.О, предназначенного для студентов, обучающихся по направлению: 27.03.02 Управление качеством.

Для успешного изучения дисциплины необходимы знания и умения, приобретённые в результате освоения курсов и полностью или частично сформированные компетенции ОПК-89,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

ПК-4.

Основные положения дисциплины используются в дальнейшем при изучении таких дисциплин как: Аудит качества, Метрология, стандартизация и сертификация, Преддипломная практика, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Документированное обеспечение управления, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, Основы составления организационно-управленческой и технической документации, Методология создания и организация деятельности систем менеджмента качества.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- Способен проводить работы по подтверждению соответствия продукции, систем управления качеством и их сертификацией (ОПК-89)
- способностью вести необходимую документацию по созданию системы обеспечения качества и контролю ее эффективности (ПК-4)

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

методы работ по подтверждению соответствия продукции, систем управления качеством и их сертификацией
методы ведения документации по созданию системы обеспечения качества и контролю ее эффективности

уметь:

применять в практической деятельности методы работ по подтверждению соответствия продукции, систем управления качеством и их сертификацией.
применять в практической деятельности методы ведения документации по созданию системы обеспечения качества и контролю ее эффективности

владеть:

методами работ по подтверждению соответствия продукции, систем управления качеством и их сертификацией
практическими методами ведения документации по созданию системы обеспечения

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 ЗЕТ зачетных единицы (144 часа).

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

5. Образовательные технологии

проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче экзамена

Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол №8/268 от 26.03.2019г.).

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: . Промежуточная аттестация проводится в форме: Экзамен.