

Метрология, стандартизация и сертификация

Закреплена за кафедрой
Учебный план

Кафедра Экономики и управления
43.03.01_Сервис_2018.plx
Направление подготовки: 43.03.01 Сервис
Профиль: Социально-культурный сервис

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	формирование у обучающихся знаний в областях теоретической метрологии, стандартизации и сертификации, а также обучение их практическим навыкам работы с нормативно-технической документацией и средствами измерения физических величин.
2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОК-2: способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	
Знать:	
основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	
Уметь:	
анализировать экономическую информацию, необходимую для оценки эффективности результатов деятельности в различных сферах	
Владеть:	
навыками использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	
ОК-6: способность использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности, в том числе с учетом социальной политики государства, международного и российского права	
Знать:	
основы общеправовые знания при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	
категории и виды нормативных документов по стандартизации.	
основные положения Федерального Закона «О защите прав потребителей».	
Уметь:	
определять приоритеты социальной политики государства, международного и российского права;	
Владеть:	
навыками использовать знание нормативных актов в различных сферах деятельности, в том числе с учетом социальной политики государства, международного и российского права	
ПК-10	
готовность к проведению экспертизы и (или) диагностики объектов сервиса	
Знать:	
понятия стандартизации, метрологии и сертификации как инструменты обеспечения качества; понятие технического регулирования;	
методы стандартизации;	
обеспечение единства измерений в Российской Федерации.	
Уметь:	
анализировать процесс стандартизации, метрологии и сертификации как инструменты обеспечения качества	
Владеть:	
навыками использования знаний по проведению экспертизы и (или) диагностики объектов сервиса	

Наименования видов учебной деятельности	Всего часов	
	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
Период изучения	3 курс, 5 семестр	3 курс
Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий (всего), в том числе:	72	12
Лекции	36	6
Практические занятия	36	6
Самостоятельная работа	63	159
Вид промежуточной аттестации – экзамен	45	9
Общая трудоемкость дисциплины	180	180