Документ подписан постой аректронной полиской редерации Информация о владельце:

ФИО: Худиф едераль ное тов учреждение высшего образования Должность: Ректор "Курский государственный университет"

Дата подписания: 27.02.2018 14:29:16

Уникальный программный ключ: 08303ad8de1c60b9873 1349 в драс безопасности жизнедея тельности и сервиса транспортных средств

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

Рабочая программа дисциплины

практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Направление подготовки: 43.03.01 Сервис

Профиль подготовки: Сервис автотранспортных средств

Квалификация: бакалавр

Индустриально-педагогический факультет

Форма обучения: очная

3 3ET Общая трудоемкость

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 4

Распределение часов дисциплины по семестрам

				-
Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
Недель	18			
Вид занятий	УП	РПД	УП	РПД
Сам. работа	108	108	108	108
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 получение первичных профессиональных умений и навыков

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП		
Цикл (раздел) ООП:	Б2.У	

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)
ПК-3: готовностью к изучению научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта в сервисной деятельности
Знать:
современное состояние инфраструктуры сервиса в РФ и за рубежом
Уметь:
находить и систематизировать информацию о нововведениях и инновациях в сфере сервиса
Владеть:
навыками поиска, обработки и анализа информации с применением современных технологий
ПК-12: готовностью к осуществлению контроля качества процесса сервиса, параметров технологических
процессов, используемых ресурсов
Знать:
общие методы организации и управления производством технического обслуживания и ремонта подвижного состава на предприятиях автосервиса
Уметь:
анализировать технологии текущего ремонта и технического обслуживания
Владеть:
основными методами расчета основных параметров предприятий автосервиса с целью повышения эксплуатационных качеств автомобилей