

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.01.2021 11:47:44

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b9875b1de7093ac0109a25da14314153b27aaf0ee37e75fa19

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

Рабочая программа дисциплины Проектирование предприятий сервиса

Направление подготовки: 43.03.01 Сервис

Профиль подготовки: Сервисная деятельность в индустрии моды и красоты

Квалификация: бакалавр

Индустриально-педагогический факультет

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 5

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		Итого	
	Неделя			
Неделя	14			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	14	14	14	14
Практические	28	28	28	28
В том числе инт.	14	14	14	14
Итого ауд.	42	42	42	42
Контактная работа	42	42	42	42
Сам. работа	66	66	66	66
Итого	108	108	108	108

Рабочая программа дисциплины Проектирование предприятий сервиса / сост. кандидат педагогических наук, доцент, Мокроусова Л.В.; Курск. гос. ун-т. - Курск, 2017. - с.

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 20 октября 2015 г. № 1169 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 43.03.01 Сервис (уровень бакалавриата)" (Зарегистрировано в Минюсте России 12 ноября 2015 г. № 39702)

Рабочая программа дисциплины "Проектирование предприятий сервиса" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 43.03.01 Сервис профиль Сервисная деятельность в индустрии моды и красоты

Составитель(и):

кандидат педагогических наук, доцент, Мокроусова Л.В.

© Курский государственный университет, 2017

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в сервисе индустрии моды и красоты, связанной с проектированием производственных участков предприятий сервиса и осуществлением контроля качества процесса сервиса, параметров технологических процессов, используемых ресурсов
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ОД
--------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-3: готовностью организовать процесс сервиса, проводить выбор ресурсов и средств с учетом требований потребителя

Знать:

основные принципы рационального выбора материальных ресурсов и технических средств предприятия для эффективной организации производственных процессов

Уметь:

обосновывать выбор и разработку производственных процессов предприятия сервиса или подразделения

Владеть:

навыками рационального выбора материальных ресурсов и технических средств предприятия для эффективной организации производственных процессов

ПК-12: готовностью к осуществлению контроля качества процесса сервиса, параметров технологических процессов, используемых ресурсов

Знать:

основные методы осуществления контроля качества процесса сервиса, параметров технологических процессов, используемых ресурсов

Уметь:

осуществлять контроль качества процесса сервиса, параметров технологических процессов, используемых ресурсов

Владеть:

навыками осуществления контроля качества процесса сервиса, параметров технологических процессов, используемых ресурсов

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
	Раздел 1. Основы проектирования предприятий сервиса	Раздел			
1.1	Основные положения проектирования предприятий сервиса	Лек	5	2	0
1.2	Исходные данные и основные этапы проектирования швейных предприятий сервиса	Лек	5	2	0
1.3	Исходные данные и основные этапы проектирования швейных предприятий сервиса	Пр	5	4	2

1.4	Исходные данные и основные этапы проектирования швейных предприятий сервиса	Ср	5	12	0
1.5	Проектирование конструкторско-технологической подготовки производства предприятий сервиса	Лек	5	2	0
1.6	Проектирование конструкторско-технологической подготовки производства предприятий сервиса	Пр	5	4	2
1.7	Проектирование конструкторско-технологической подготовки производства предприятий сервиса	Ср	5	12	0
1.8	Проектирование подготовительного производства предприятий сервиса	Лек	5	2	0
1.9	Проектирование подготовительного производства предприятий сервиса	Пр	5	6	4
1.10	Проектирование подготовительного производства предприятий сервиса	Ср	5	12	0
1.11	Проектирование раскройного производства предприятий сервиса	Лек	5	2	0
1.12	Проектирование раскройного производства предприятий сервиса	Пр	5	6	2
1.13	Проектирование раскройного производства предприятий сервиса	Ср	5	10	0
1.14	Генеральный план предприятия	Лек	5	2	0
1.15	Генеральный план предприятия	Пр	5	4	2
1.16	Генеральный план предприятия	Ср	5	10	0
1.17	Планировка основных производственных подразделений	Лек	5	2	0
1.18	Планировка основных производственных подразделений	Пр	5	4	2
1.19	Планировка основных производственных подразделений	Ср	5	10	0

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации

Оценочные материалы утверждены на заседании кафедры методики, педагогики и психологии профессионального образования от 27 марта 2017г. протокол №7 и являются приложением к рабочей программе дисциплины

5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

Оценочные материалы утверждены на заседании кафедры методики, педагогики и психологии профессионального образования от 27 марта 2017г. протокол №7 и являются приложением к рабочей программе дисциплины

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л1.1	Виноградова М. В., Панина З. И. - Организация и планирование деятельности предприятий сферы сервиса (8-е издание): Учебное пособие - Москва: Дашков и К, 2014.	http://www.iprbookshop.ru/24799	1
Л1.2	Джулаева А. - Организация бизнеса: Учебное пособие - Алматы: Казахский национальный университет им. аль-Фараби, 2012.	http://www.iprbookshop.ru/58408.html	1

6.1.2. Дополнительная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.1	Болгов И.В., Агарков А.П. - Инфраструктура предприятий сервиса: учебник, рек. УМО - М.: Академия, 2008.		10
Л2.2	Файзуллина Р.Б., Ковалева Ф.Р. - Технология швейных изделий. Подготовительно-раскройное производство: учебное пособие - Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014.	http://www.iprbookshop.ru/63506.html	1

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.3	Труханова А.Т., Сакулина О.В., Амирова Э.К., Сакулин Б.С. - Технология швейных изделий: учеб. пособие для сред. проф. образования, доп. МО РФ - М.: Академия, 2011.		8
Л2.4	Бескорвайный В.В., Ларина Л.В. - Технические средства предприятий сервиса: Учеб. пособие: Рек. УМО - М.: Академия, 2003.		36
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"			
Э1	Проектирование предприятий сервиса		
Э2	Проектирование предприятий сервиса		
Э3	Проектирование предприятий сервиса		
Э4	Проектирование предприятий сервиса		
Э5	Проектирование предприятий сервиса		
Э6	Проектирование предприятий сервиса		
Э7	Проектирование предприятий сервиса		
Э8	Проектирование предприятий сервиса		
Э9	Проектирование предприятий сервиса		
Э10	Проектирование предприятий сервиса		
6.3.1 Перечень программного обеспечения			
6.3.2 Перечень информационных справочных систем			

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Салон-лаборатория парикмахерского искусства, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. 33; 310 ауд. Учебная мебель (столы - 9 шт., стулья - 16 шт). Жалюзи - 1 шт.
-----	---

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Студентам необходимо ознакомиться с содержанием рабочей программы, с целями и задачами дисциплины, ее связями с другими дисциплинами образовательной программы, методическими разработками, имеющимися на кафедре.
--