# Документ подписан постой аректронной полиской редерации Информация о владельце:

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

Дата подписания: 28.01.2021 10:35:26

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb Кафедра общотехнических дисциплин (реорганизована)

**УТВЕРЖДЕНО** 

протокол заседания Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

# Рабочая программа дисциплины

# Организация производства на промышленных предприятиях

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль подготовки: Преподавание технологии и безопасности жизнедеятельности

Квалификация: бакалавр

Индустриально-педагогический факультет

Форма обучения: очная

5 3ET Общая трудоемкость

Виды контроля в семестрах: экзамен(ы) 9

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) Недель	L Ì	<b>4.2)</b>	<u> </u>	5.1)	Итого	
Вид занятий	УП	РП	УП	РП	УП	РΠ
Лекции	24	24	22	22	46	46
Практические	24	24	22	22	46	46
В том числе инт.	12	12	10	10	22	22
Итого ауд.	48	48	44	44	92	92
Контактная работа	48	48	44	44	92	92
Сам. работа	6	6	46	46	52	52
Часы на контроль			36	36	36	36
Итого	54	54	126	126	180	180

Рабочая программа дисциплины Организация производства на промышленных предприятиях / сост. Рябыкин В.В., канд. физ.-матем. наук, доцент; Курск. гос. ун-т. - Курск, 2017. - с.

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 09 февраля 2016 г. № 91 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (уровень бакалавриата)" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 02 марта 2016 г. № 41305)

Рабочая программа дисциплины "Организация производства на промышленных предприятиях" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профиль Преподавание технологии и безопасности жизнедеятельности

Составитель	۱ ۱	٠.
Составитены	и	1

Рябыкин В.В., канд. физ.-матем. наук, доцент

© Курский государственный университет, 2017

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 формирование у обучающихся теоретических знаний и практических навыков в области организации производства в промышленных организациях.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП				
Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.9			

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

ПК-4: способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов

#### Знать:

сущности и структуры образовательных процессов; возможности использования возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебновоспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета; некоторые возможности образовательной среды для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса, критериев оценки качества учебно-воспитательного процесса

#### Уметь:

учитывать различные социальные, культурные, национальные контексты, в которых протекают процессы обучения, проектировать образовательный процесс с использованием возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого учебного предмета

#### Владеть:

некоторыми способами проектной деятельности в образовании; навыками работы с универсальными пакетами прикладных программ для решения профессиональных задач

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.	
	Раздел 1. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ	Раздел				
1.1	Формы организации производства Место промышленного предприятия в системе рыночных отношений	Лек	8	6	0	
1.2	Методы организации, планирования и управления производством Обеспечение высокого качества и конкурентоспособности продукции Организация производственной инфраструктуры предприятия Организация освоения производства новой продукции	Лек	8	6	0	
1.3	Предприятие как производственная система Производственная структура предприятия Производственный процесс и его организация во времени Организация поточного производства Типы производства	Лек	8	6	0	
1.4	Организация и нормирование труда Организация контроля качества и сертификации продукции	Лек	8	6	0	

1.5	Теоретические и методические основы организации, планирования и управления производством.	Пр	8	12	6
1.6	Организации труда и заработной платы Техническое нормирование труда Создание новой техники и технологии	Пр	8	12	6
1.7	Внутризаводское планирование и управление на предприятии	Ср	8	6	0
	Раздел 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА В ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	Раздел			
2.1	ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОТРАСЛИ	Лек	9	6	0
2.2	ПОДГОТОВКА ПРОИЗВОДСТВА	Лек	9	6	0
2.3	ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	Лек	9	6	0
2.4	ОСНОВЫ ЛОГИСТИКИ ПРЕДПРИЯТИЯ. ВНУТРИПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЛОГИСТИКА	Лек	9	4	0
2.5	Производство полупроводниковых материалов	Пр	9	4	4
2.6	производство Полупроводниковых диодов и стабилитронов	Пр	9	4	4
2.7	Производство биполярных транзисторов	Пр	9	4	2
2.8	Производство контроллеров, микропроцессоров	Пр	9	4	0
2.9	ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РФ	Ср	9	46	0
2.10	Производство полевых транзисторов	Пр	9	4	0
2.11	Производство ИМС	Пр	9	2	0

## 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

#### 5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации

Оценочные материалы по дисциплине утверждены на заседании кафедры (протокол от 17 марта 2017 г. № 9), является приложением к рабочей программе.

### 5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

Оценочные материалы по дисциплине утверждены на заседании кафедры (протокол от 17 марта 2017 г. № 9), является приложением к рабочей программе.

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
	6.1. Рекомендуемая литература				
	6.1.1. Основная литература				
	Заглавие	Эл. адрес	Кол-		
Л1.1	Переверзев М.П., Логвинов С.И., Логвинов С.С Организация производства на промышленных предприятиях: учеб. пособие, доп. УМО - М.: Инфра-М, 2010.		10		
	6.1.2. Дополнительная литература				
	Заглавие	Эл. адрес	Кол-		
Л2.1	Трусова Е.В., Костин Н.А Организация производства на промышленных предприятиях: конспект лекций для студ. индустриалпед фак Курск: Изд-во Курск. гос. ун-та, 2011.		3		

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.2	Кондратьева М. Н., Баладина Е. В Экономика и организация производства - Ульяновск: УлГТУ, 2012.	http://biblioclub.ru/inde x.php? page=book&id=363407	1
Л2.3	Васюкова А. Т., Любецкая Т. Р Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания - Москва: Дашков и Ко, 2015.	http://biblioclub.ru/inde x.php? page=book&id=230055	1
Л2.4	Агарков А. П., Голов Р. С., Голиков А. М., Агарков А. П Теория организации. Организация производства: Интегрированное учебное пособие - Москва: Дашков и К, 2015.	http://www.iprbookshop .ru/24819	1
Л2.5	Арова О. З., Шевхужева Л. А Организация производства и предпринимательство в АПК: Учебно-методическое пособие для выполнения курсовой работы для студентов 5 курса обучающихся по специальности по специальности 110201.65 «Агрономия» - Черкесск: Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия, 2014.	http://www.iprbookshop .ru/27213	1
Л2.6	Иванов А. С., Степочкина Е. А., Терехина М. А., В.В. Курченков - Планирование и организация производства. От индустриальной экономики к экономике знаний: Учебное пособие для студентов высших учебных заведений - Саратов: Вузовское образование, 2015.	http://www.iprbookshop .ru/36212	1
	6.1.3. Методические разработки		
	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л3.1	Рогова Т. Н Экономика и организация производства - Ульяновск: УлГТУ, 2014.	http://biblioclub.ru/inde x.php? page=book&id=363539	1
Л3.2	Ставишенко Е. В Технико-экономическое обоснование технических решений в курсовой работе по дисциплине «Экономика и организация производства» и экономической части дипломного проекта: Методические указания - Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2014.	http://www.iprbookshop .ru/33658	1
	6.3.1 Перечень программного обеспечения		
7.3.1.1	1. Microsoft Office Excel		
7.3.1.2	2 2. Microsoft Office Power Point		
	6.3.2 Перечень информационных справочных систем		

#### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1 Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации – ауд.323.

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

Указания по подготовке к занятиям лекционного типа. Студентам рекомендуется перед очередной лекцией повторить конспект предыдущей. Желательно также ознакомиться с материалом, изложенным по данной проблематике в соответствующем разделе рекомендованного учебного пособия, либо на электронных ресурсах.