



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) ДГТУ в г. Азове

УТВЕРЖДАЮ
Директор
Д.Н. Кривошеев
29.08 2018 г.

Организация производства рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономика и менеджмент**
Учебный план b380301_4-18O.plx
по направлению 38.03.01 Экономика Профиль Экономика организации
Квалификация **бакалавр**
Форма обучения **очная**
Программу составил(и): к.э.н., доцент, Солодовникова Наталья Александровна

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
Неделя	19			
Вид занятий	уп	РПД	уп	РПД
Лекции	18	18	18	18
Практические	18	18	18	18
КСР	4	4	4	4
Иная контактная	0,2	0,2	0,2	0,2
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная	40,2	40,2	40,2	40,2
Сам. работа	103,8	103,8	103,8	103,8
Итого	144	144	144	144

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цель дисциплины состоит в формировании у студентов комплекса знаний в области теоретических основ организации машиностроительного производства и умений практической организации производственных процессов на предприятиях.
1.2	Задачи дисциплины:
1.3	• дать теоретические знания о сущности природы основных закономерностей, проблем организации производства в условиях развития рыночных форм хозяйствования;
1.4	• дать теоретические знания о принципах, формах, методах организации производства;
1.5	• научить методам проектирования и моделирования основных, вспомогательных и обслуживающих производственных процессов на предприятиях машиностроения, новому формированию инфраструктуры предприятия;
1.6	• вооружить студентов знаниями методологии и методики планирования, организации анализа, оценки и проектирования производственной, проектирование ее организационной, производственной структуры, структуры управления, выбора уровня и структуры форм организации производства, определения типа производства, выявления путей совершенствования и повышения эффективности организации производственных процессов;
1.7	• сформировать знания и навыки в области организации производства на предприятиях и обеспечении эффективного функционирования производственных систем.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:		Б1.В.ДВ.04
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Микроэкономика	
2.1.2	Макроэкономика	
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Бухгалтерский учет и анализ	
2.2.2	Организация бизнеса	
2.2.3	Корпоративный менеджмент	
2.2.4	Диагностика и экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности организации	

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ОПК-2: способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач****Знать:**

термины, основные понятия, правила и принципы организации производства, используемые при сборе, анализе и обработке данных.

Уметь:

использовать стандартные виды процедур для сбора конкретной информации, используя при этом основные понятия, правила и принципы организации производства, необходимые при сборе, анализе и обработке данных

Владеть:

основами сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач при организации производства

ОПК-4: способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность**Знать:**

базовые понятия организации производства, основные нормативные правовые документы в своей профессиональной деятельности;

Уметь:

применять методы управления производством в профессиональной деятельности;

Владеть:

навыками грамотного изложения результатов собственных научных исследований (отчеты, рефераты, доклады и др.);

ПК-3: способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами**Знать:**

базовые методики проведения исследований и составления планов;

Уметь:

анализировать показатели деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики;

Владеть:

методикой проведения анализа экономических разделов, планов производственной программы;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
термины, основные понятия, правила и принципы организации производства, используемые при сборе, анализе и обработке данных.	
базовые понятия организации производства, основные нормативные правовые документы в своей профессиональной деятельности;	
базовые методики проведения исследований и составления планов;	
3.2	Уметь:
использовать стандартные виды процедур для сбора конкретной информации, используя при этом основные понятия, правила и принципы организации производства, необходимые при сборе, анализе и обработке данных	
применять методы управления производством в профессиональной деятельности;	
анализировать показатели деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики;	
3.3	Владеть:
основами сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач при организации производства	
навыками грамотного изложения результатов собственных научных исследований (отчеты, рефераты, доклады и др.);	
методикой проведения анализа экономических разделов, планов производственной программы;	