



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.

Менеджмент и маркетинг

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Социально-экономические дисциплины**

Учебный план b230303_5-18ZO.plx
по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль Сервис и эксплуатация автотранспортных средств

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **заочная**

Программу составил(и): к.э.н., доцент, Е.Ю. Доценко

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	5		Итого	
	уп	рпд		
Вид занятий				
Лекции	4	4	4	4
Практические	8	8	8	8
КСР	9	9	9	9
Иная контактная	0,2	0,2	0,2	0,2
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная	21,2	21,2	21,2	21,2
Сам. работа	122,8	122,8	122,8	122,8
Итого	144	144	144	144

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Приобретение студентами знаний основных положений теории менеджмента и маркетинга, умений и навыков практического использования полученных знаний в профессиональной деятельности
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.Б
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Экономическая теория
2.1.2	Экономика предприятия
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Управление проектами
2.2.2	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности****Знать:****Уметь:****Владеть:****ПК-7: готовностью к участию в составе коллектива исполнителей к разработке транспортных и транспортно-технологических процессов, их элементов и технологической документации****Знать:**

Частично знает принципы разработки транспортных и транспортно-технологических процессов, их элементов и технологической документации

Уметь:

Демонстрирует частичные умения разрабатывать транспортные и транспортно-технологические процессы, их элементы и технологическую документацию в составе коллектива исполнителей

Владеть:

Демонстрирует частичное владение навыками в сфере разработки транспортных и транспортно-технологических процессов, их элементов и технологической документации

ПК-13: владением знаниями организационной структуры, методов управления и регулирования, критериев эффективности применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования**Знать:**

Частично знает знаниями организационной структуры, методов управления и регулирования, критериев эффективности применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования

Уметь:

Демонстрирует частичные умения проектировать организационные структуры, использовать методы управления и регулирования, критериев эффективности применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования

Владеть:

Демонстрирует частичное владение навыками проектирования организационной структуры, методами управления и регулирования применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования

ПК-28: готовностью к проведению в составе коллектива исполнителей технико-экономического анализа, поиска путей сокращения цикла выполнения работ**Знать:**

Частично знает принципы проведения в составе коллектива исполнителей технико-экономического анализа, поиска путей сокращения цикла выполнения работ

Уметь:

Демонстрирует частичные умения проводить в составе коллектива исполнителей технико-экономический анализ, поиск путей сокращения цикла выполнения работ

Владеть:

Демонстрирует частичное владение навыками в составе коллектива исполнителей проводить технико-экономический анализ, поиск путей сокращения цикла выполнения работ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
Частично знает принципы разработки транспортных и транспортно-технологических процессов, их элементов и технологической документации	
Частично знает знаниями организационной структуры, методов управления и регулирования, критериев эффективности применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	
Частично знает принципы проведения в составе коллектива исполнителей технико-экономического анализа, поиска путей сокращения цикла выполнения работ	
3.2	Уметь:
Демонстрирует частичные умения разрабатывать транспортные и транспортно-технологические процессы, их элементы и технологическую документацию в составе коллектива исполнителей	
Демонстрирует частичные умения проектировать организационные структуры, использовать методы управления и регулирования, критериев эффективности применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	
Демонстрирует частичные умения проводить в составе коллектива исполнителей технико-экономический анализ, поиск путей сокращения цикла выполнения работ	
3.3	Владеть:
Демонстрирует частичное владение навыками в сфере разработки транспортных и транспортно-технологических процессов, их элементов и технологической документации	
Демонстрирует частичное владение навыками проектирования организационной структуры, методами управления и регулирования применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	
Демонстрирует частичное владение навыками в составе коллектива исполнителей проводить технико-экономический анализ, поиск путей сокращения цикла выполнения работ	