

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Попов Анатолий Николаевич  
Должность: директор  
Дата подписания: 18.05.2021 09:30:55  
Уникальный программный ключ:  
1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО**  
**ОБРАЗОВАНИЯ**  
**САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**

## Управление транспортной системой рабочая программа дисциплины (модуля)<sup>1</sup>

Закреплена за кафедрой **Общеобразовательные дисциплины**  
Учебный план **Направление подготовки 27.03.05 Инноватика Управление инновациями**  
Квалификация **бакалавр**  
Форма обучения **очная**  
Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

### Распределение часов дисциплины по семестрам

Вид занятий	Итого			
	уп	рп	уп	рп
Лекции	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
Практические	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
Контактные часы на аттестацию				
Итого ауд.	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>54</b>
Контактная работа	36	36	36	36
Сам. работа	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>54</b>
Итого	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>144</b>

Программу составил(и):

*Профессор кафедры "Общеобразовательные дисциплины" Егорова Ю.Н.* 

**Оренбург**

<sup>1</sup> Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы (ОПОП). Сведения об актуализации ОПОП вносятся в лист актуализации ОПОП.

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
1.1	Целью изучения дисциплины является приобретение и совершенствование теоретических знаний и практических навыков решения проблем современного менеджмента. Для этого следует изучить цели менеджмента, процесс управления, систему управления, механизм управления.
1.2	Задачами дисциплины является изучение понятийного аппарата,
1.3	При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

<b>2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
<b>ОПК-7 способностью применять знания математики, физики и естествознания, химии и материаловедения, теории управления и информационные технологии в инновационной деятельности</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	Терминологию теоретических основ управления на предприятии на русском и иностранном языках
Уровень 2	методы управления инвестициями на предприятии
Уровень 3	организационные подходы к привлечению инвестиций в производственный процесс
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	самостоятельно анализировать варианты принятия решений
Уровень 2	организовывать коллективы для выполнения проектов
Уровень 3	проводить оценку экономической эффективности рисков
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	базовыми знаниями разработки инвестиционных проектов
Уровень 2	навыками владения иностранным языком для решения вопросов реализации инвестиционных проектов
Уровень 3	навыками измерения эффективности инвестиционного проекта
<b>ПК-6 способностью организовать работу исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организации работ по проекту и нормированию труда</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	роль управленческих решений в развитии производства
Уровень 2	особенности реализации инвестиционных программ
Уровень 3	методики определения экономической эффективности предпринимательской деятельности с учетом знаний английского языка
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	применять методы рациональной организации инвестиционных проектов
Уровень 2	оценивать влияние различных факторов в ситуациях, характеризующихся неопределенностью
Уровень 3	переводить методики передового мирового опыта в области предпринимательской деятельности
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	английским языком для получения информации в сфере управления
Уровень 2	методами технико-экономического обоснования проектов

<b>Уровень 3</b>	навыками самостоятельного овладения знаниями в области управления инвестициями на отечественных и зарубежных предприятиях
------------------	---

<b>3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>				
<b>Код занятия</b>	<b>Наименование разделов и тем /вид занятия/</b>	<b>Семестр / Курс</b>	<b>Часов</b>	<b>В форме ПП</b>
	<b>Раздел 1. Лекции</b>			
<b>1.1</b>	Сущность и содержание теории управления	<b>3</b>	2	0
<b>1.2</b>	Эволюция управленческой мысли. Новая управленческая парадигма.	<b>3</b>	2	0
<b>1.3</b>	Функциональные основы теории управления	<b>3</b>	2	0
<b>1.4</b>	Примеры эффективного управления в российских и зарубежных организациях	<b>3</b>	2	0
<b>1.5</b>	Управление нововведениями.	<b>3</b>	2	0
<b>1.6</b>	Основы кадровой политики. Активизация человеческого ресурса.	<b>3</b>	2	0
<b>1.7</b>	Инновации в управлении.	<b>3</b>	2	0
<b>1.8</b>	Стратегическое управление	<b>3</b>	2	0
	<b>Раздел 2. Практические занятия</b>	<b>3</b>		
	Место теории управления в системе современных знаний	<b>3</b>	4	0
	Сравнительный анализ различных школ управления (российский и зарубежный опыт)	<b>3</b>	4	0
	Функциональные основы теории управления	<b>3</b>	4	0
	Анализ процесса управления	<b>3</b>	4	0
	Анализ проявления лидерства в организации	<b>3</b>	4	0
	Методы управления конфликтами	<b>3</b>	4	0
<b>2.1</b>	Власть и партнерство в управлении	<b>3</b>	4	0
<b>2.2</b>	Методы управления конфликтами	<b>3</b>	4	0
<b>2.3</b>	Внедрение изменений в организацию	<b>3</b>	4	0
	Подготовка к лекциям	<b>3</b>	18	0
	Подготовка к практическим занятиям	<b>3</b>	18	0
	Подготовка к экзамену	<b>3</b>	9	0
	экзамен	<b>3</b>		0

<b>4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ</b>	
<b>4.1. Фонд оценочных средств по текущему контролю</b>	
<i>Тестирование после лекций, семинары</i>	
<b>4.2. Фонд оценочных средств по промежуточной аттестации</b>	
Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся оформлен как Приложение №1 к рабочей программе дисциплины	

<b>5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>					
<b>5.1. Рекомендуемая литература</b>					
<b>5.1.1. Основная литература</b>					
	<b>Авторы, составители</b>	<b>Заглавие</b>	<b>Издательство, год</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Эл. адрес</b>
Л1.1	<i>Герامي, В. Д.</i>	Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики : учебник и практикум для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. — 2-е изд., испр. и доп	Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 533 с.	1 электронное издание	<a href="https://ura.it.ru/bcode/469209">https://ura.it.ru/bcode/469209</a>
Л1.2	<i>Неруш, Ю. М.</i>	Транспортная логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов.	Москва : Издательство Юрайт, 2021—351 с	1 электронное издание	<a href="https://ura.it.ru/bcode/469192">https://ura.it.ru/bcode/469192</a>
<b>5.1.2. Дополнительная литература</b>					
	<b>Авторы, составители</b>	<b>Заглавие</b>	<b>Издательство, год</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Эл. адрес</b>

Л2.1	Солодкий, А. И.	Транспортная инфраструктура : учебник и практикум для вузов / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева ; под редакцией А. И. Солодкого.	Москва : Издательство Юрайт, 2021. —290 с	1 Электронное издание	<a href="https://urait.ru/bcode/469380">https://urait.ru/bcode/469380</a>
------	--------------------	---	---	--------------------------	---

**5.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

**5.2.1 Перечень лицензионного программного обеспечения**

5.3.1.1	Microsoft Office 2010 Professional Plus (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher)
5.3.1.2	Microsoft Office 2007 Professional (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher)
5.3.1.3	Microsoft Windows 10 Professional 64-bit Russian DSP OEI
5.3.1.4	Microsoft Windows 7/8.1 Professional
5.3.1.5	Сервисы ЭИОС ОрИПС
5.3.1.6	AutoCAD
5.3.1.7	WinMashine 2010" (v 10.1),
5.3.1.8	КОМПАС-3D

**5.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем**

5.3.2.1	СПС «Консультант Плюс»
5.3.2.2	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
5.3.2.3	ЭБС Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте (ЭБ УМЦ ЖДТ)
5.3.2.4	ЭБС издательства "Лань"
5.3.2.5	ЭБС BOOK.RU
5.3.2.6	ЭБС «Юрайт»

**6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**6.1 При изучении дисциплины в формате непосредственного взаимодействия с преподавателями**

6.1.1	Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, Читальный зал. Оснащенность: рабочее место, компьютер (ноутбук) с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС.
6.1.2	Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, Учебная аудитория. Оснащенность: Комплект учебной мебели, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и экран). Помещение для самостоятельной работы.

**6.2 При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ**

6.2.1	Неограниченная возможность доступа обучающегося к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее.
6.2.2	Доступ к системам видеоконференцсвязи ЭИОС (мобильная и десктопная версии или же веб-клиент).