

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Попов Анатолий Николаевич
Должность: директор
Дата подписания: 16.05.2024 10:36:44
Уникальный программный ключ:
1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

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

**Финансово-экономическое обеспечение инновационной
деятельности предприятий транспорта
рабочая программа дисциплины (модуля)¹**

Закреплена за кафедрой	Логистика и транспортные технологии
Учебный план	27.03.05-24-1-ИУ6-ОрИПС.plm.plx Направление подготовки: 27.03.05 Инноватика Направленность (профиль): Управление инновациями на транспорте
Квалификация	бакалавр
Форма обучения	очная
Общая трудоемкость	8 ЗЕТ

Распределение часов дисциплины по семестрам

Вид занятий	3 семестр		4 семестр		Итого	
	УП	РП	УП	РП	УП	РП
Лекции	16	16	32	32	48	48
Практические	32	32	32	32	64	64
Контактные часы на аттестацию			1	1	1	1
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	0,15	0,15	2,3	2,3	2,45	2,45
Итого ауд.	48	48	64	64	112	112
Контактная работа	48,15	48,15	67,3	67,3	115,45	115,45
Сам. работа	51	51	88	88	139	139
Часы на контроль	8,85	8,85	24,7	24,7	33,55	33,55
Итого	108	108	180	180	288	288

Оренбург

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

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Целью дисциплины является достижение студентами экономической, в том числе финансовой грамотности, понимания сущности, закономерностей и связей между экономическими явлениями и процессами в инновационной деятельности.
1.2	Задачи дисциплины определяются требованиями к подготовке кадров, установленными в квалификационной характеристике выпускника по направлению 27.03.05 «Инноватика» и заключаются в: - приобретении практических навыков применения основных инструментов финансового обеспечения инновационной деятельности; - приобретении практических навыков осмысления текущей финансовой ситуации и принятия наиболее оптимальных финансовых решений в области экономики и финансового обеспечения инновационной деятельности;
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).

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ПК-2	Способен проводить работы по внедрению информационных систем
ПК-2.1	Формирует требования к информационной системе и разрабатывает её концепцию
ПК-2.2	Выполняет типовые операции по внедрению информационных систем различных типов
ПК-2.3	Разрабатывает техническую документацию и консультирует пользователей по вопросам эксплуатации

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	В форме ПП
	Раздел 1. Теоретические основы и методология статистики.			
1.1	Статистические показатели. /Л/Пр/Ср	3/2	2/2/3	0
1.2	Абсолютные и относительные статистические показатели /Л/Пр/Ср	3/2	2/2/3	0
1.3	Анализ временных рядов. /Л/Пр/Ср	3/2	2/2/3	0
1.4	Ряды динамики. Средние величины. /Л/Пр/Ср	3/2	2/2/3	0
1.5	Индексный метод анализа. /Л/Пр/Ср	3/2	2/4/3	0
1.6	Виды индексов и примеры их использования. /Л/Пр/Ср	3/2	2/4/3	0
	Раздел 2. Экономические основы управления и эффективность инновационной деятельности			0
2.1	Экономическая мотивация инновационной деятельности. /Л/Пр/Ср	3/2	2/4/3	0
2.2	Рынок новаций и чистая конкуренция как фактор формирования спроса на инновации. /Л/Пр/Ср	3/2	2/4/3	0
2.3	Инновационное предпринимательство. /Пр/	3/2	4	0
2.4	Инновационный климат и его оценка. /Пр/	3/2	4	0
2.5	Факторы, критерии и методы определения экономической эффективности инновационных проектов. /Л/Пр/Ср	4/2	2/2/3	0
2.6	Дисконт и методы его оценки. Факторы, определяющие значение дисконта при обосновании экономической эффективности инновационного проекта. Учет рисков составляющей при оценке дисконта. /Л/Пр/Ср	4/2	4/4/3	0
2.7	Обоснование эффективности инновационных проектов на основе оценки чистого дисконтированного дохода (чистой текущей стоимости). Оценка срока окупаемости, индекса доходности и среднегодовой рентабельность инвестиций. /Л/Пр/Ср	4/2	2/2/3	0
2.8	Экономическая экспертиза инновационных проектов. Бизнес-план проектов. /Л/Пр/Ср	4/2	4/4/3	0
2.9	Экономические показатели эффективности инноваций. Точка безубыточности. Инновационно-инвестиционные механизмы экономического обоснования реализации инновационного проекта. Оценка рисков проекта. Метод сценариев. Правило рычага. Бизнес-план проекта. /Л/Пр/Ср	4/2	2/2/3	0

	Раздел 3. Финансовое обеспечение инновационной деятельности .			0
3.1	Финансовая поддержка инновационной деятельности. /Л/Пр/Ср	4/2	4/4/3	0
3.2	Публичная финансовая отчетность – основа определения инвестиционных возможностей инновационной деятельности. /Л/Пр/Ср	4/2	2/2/3	0
3.3	Анализ потребности организации в инвестициях и эффективности использования капитала. /Л/Пр/Ср	4/2	2/2/3	0
3.4	Инвестиции в инновации и финансовая структура капитала организации. /Л/Пр/Ср	4/2	4/4/3	0
3.5	Оценка временно свободных средств организации и их использование для финансирования инновационной деятельности. . /Л/Пр/Ср	4/2	2/2/3	0
3.6	Выбор вариантов финансирования инновационной деятельности/Л/Пр/Ср	4/2	2/2/2	0
3.7	Источники инвестиций в инновации. Собственные и заемные средства: структура, оценка возможности использования на инновационные цели. Оптимизация привлечения инвестиций. /Л/Пр/Ср	4/2	2/2/2	0
	Раздел 4. Самостоятельная работа			
4.1	Подготовка к зачету	3/2	4	
4.2	Выполнение курсовой работы	4/2	21	
4.3	Подготовка к экзамену	4/2	5	
	Раздел 5. Контактные часы на аттестацию			
5.1	Зачет (КЭ)	3/2	0,15	
5.2	Защита курсовой работы (КА)	4/2	1	
5.3	Экзамен (КЭ)	4/2	2,3	

4/2

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

4.1. Фонд оценочных средств по текущему контролю

Опрос, тестирование после лекций

4.2. Фонд оценочных средств по промежуточной аттестации

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся оформлен как Приложение №1 к рабочей программе дисциплины

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

5.1. Рекомендуемая литература

5.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во	Эл. адрес
Л1.2	А. Г. Галай, Т. П. Чашина	«Экономический анализ хозяйственной деятельности: курс лекций : учебное пособие» (Галай, А. Г. Экономический анализ хозяйственной деятельности: курс лекций : учебное пособие	Москва : РУТ (МИИТ), 2014. — 84 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система	1 Электронное издание	https://reader.lanbook.com/book/188287#1

5.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во	Эл. адрес
Л2.1	А. В. Есипов, Б. П. Ивченко, С. В. Москвин, А. Б. Хвостов.	Инновационная экономика : учебное пособие	Санкт-Петербург : БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2022. — ISBN 978-5-907324-93-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.	1 Электронное издание	https://reader.lanbook.com/book/382118#87

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

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).