МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 27.03.02 Управление качеством, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Государственно-частное партнерство в строительстве и на транспорте

Направление подготовки: 27.03.02 Управление качеством

Направленность (профиль): Управление качеством в производственно-

технологических системах

Форма обучения: Очно-заочная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

ID подписи: 581797

Подписал: заведующий кафедрой Гуськова Марина

Федоровна

Дата: 24.05.2024

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Цель дисциплины – приобретение студентами знаний, умений и навыков в области организационных форм, методов и механизмов партнерства между различными институциональными структурами на базе эффективного взаимодействия между государством и частным бизнесом в базовых инфраструктурных отраслях – строительство и транспорт.

Задачи курса:

- рассмотреть нормативно-правовую базу ГЧП и сформировать систему знаний в области государственно-частного партнерства;
- изучить подходы, модели и методы формирования ГЧП, финансовый механизм ГЧП и риски при реализации ГЧП-проектов.
 - исследовать практику реализации наиболее успешных ГЧП-проектов.
 - 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

- **ОПК-9** Способен проводить работы по подтверждению соответствия продукции, систем управления качеством и их сертификацией;
- **УК-1** Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

- основы взаимодействия и командной работы, стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели при разработке и реализации проектов ГЧП:
- организационные формы, методы и механизмы партнерства между различными институциональными структурами на базе эффективного взаимодействия между государством и частным бизнесом в базовых инфраструктурных отраслях строительство и транспорт.

Уметь:

- применять механизмы проектного управления, методы формирования проектных групп;
- -применять инструментарий прогнозирования и планирования в процессе разработки и реализации проектов ГЧП в строительстве и на транспорте;

Владеть:

- методами информационно-аналитического партнерства и навыками внедрения механизмов проектного управления, направленных на решение конкретных задач и достижение результатов при разработке и реализации проектов ГЧП;
- навыками осуществления управления и контроля подготовки и реализации проекта государственно-частного партнерства на практике.
 - 3. Объем дисциплины (модуля).
 - 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Семестр №8
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	32	32
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	16	16

- 3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 112 академических часа (ов).
- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.
 - 4. Содержание дисциплины (модуля).
 - 4.1. Занятия лекционного типа.

No		
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
1	Введение в теорию государственно-частного партнерства	
	Предмет, метод и функции государственно—частного партнерства. Типы и типология государственно—частного партнерства. Концессия как одна из форм ГЧП. Основные понятия и определения.	
2		
	Мировой опыт и модели государственно—частного партнерства. Практика государственно—частного партнерства в России. Оценка спроса на ГЧП по созданию инфраструктуры в различных странах. Отраслевая структура проектов ГЧП. Государство в системе партнерских отношений. Опрос	
3	Правовые основы социального и государственно-частного партнерства	
3	Основы правового регулирования концессионных соглашений в Российской Федерации. Социальное партнерство как механизм защиты трудовых прав и социальных гарантий.	
4	Механизм государственного управления государственно-частного партнерства Экономические подходы к управлению деятельностью ГЧП, используемые в мировой практике. Финансовые кризисы и их последствия для ГЧП.	
5	Управление качеством и менеджмент качества в строительстве и на транспорте	
	Всеобщее управление качеством в системах планирования и управления проектами ГЧП. Менеджмент проектов. Менеджмент риска. Управление рисками в проектах ГЧП. Основные риски проектов ГЧП. Отечественный и зарубежный опыт.	
6	Психологические аспекты экономической политики и социальная ответственность	
	бизнеса	
	Основы психологического поведения человека в сфере экономики. Особенности сотрудничества государственных структур и частного сектора. Мотивация участия в партнерстве государства и частного сектора экономики.	
7	ГЧП как инструмент развития науки и техники	
	Социальный диалог системы образования, сферы труда и проблемы повышения кадрового потенциала ГЧП как инструмент развития науки и техники. Подготовка и обучение персонала для реализации проектов ГЧП	
8	Государственно-частное партнерство как фактор экономической и политической	
	стабильности общества	
	Формирование и реализация проектов государственно—частного партнерства. Разработка и реализация проектов развития инфраструктуры и производственных мощностей железных дорог, портовых перевалочных комплексов и морского флота с использованием технологии смешанных перевозок. Развитие инфраструктуры аэропортов. Платные автодороги. Сферы развития государственно—частного партнерства в различных отраслях экономики и хозяйствования. Практический опыт	
	внедрения проектов ГЧП на муниципальном уровне в регионах РФ.	

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание	
1	Введение в теорию государственно-частного партнерства	
	Предмет, метод и функции государственно-частного партнерства. Типы и типология государственно-	
	частного партнерства. Концессия как одна из форм ГЧП. Основные понятия и определения.	
2	Исторические предпосылки становления государственно-частного партнерства	
	Мировой опыт и модели государственно-частного партнерства. Практика государственно-частного	
	партнерства в России. Оценка спроса на ГЧП по созданию инфраструктуры в различных странах.	

No	Таматика практинаских запятий/кратков со паругания		
Π/Π	Тематика практических занятий/краткое содержание		
	Отраслевая структура проектов ГЧП. Государство в системе партнерских отношений.		
	Опрос		
3 Правовые основы социального и государственно-частного партнерства			
	Основы правового регулирования концессионных соглашений в Российской Федерации. Социальное		
	партнерство как механизм защиты трудовых прав и социальных гарантий.		
4	Механизм государственного управления государственно-частного партнерства		
	Экономические подходы к управлению деятельностью ГЧП, используемые в мировой практике.		
	Финансовые кризисы и их последствия для ГЧП.		
5	Управление качеством и менеджмент качества в строительстве и на транспорте		
	Всеобщее управление качеством в системах планирования и управления проектами ГЧП. Менеджмент		
	проектов. Менеджмент риска. Управление рисками в проектах ГЧП. Основные риски проектов ГЧП.		
	Отечественный и зарубежный опыт.		
6 Психологические аспекты экономической политики и социальная ответствен бизнеса			
			Основы психологического поведения человека в сфере экономики. Особенности сотрудничества
	государственных структур и частного сектора. Мотивация участия в партнерстве государства и		
	частного сектора экономики.		
7	ГЧП как инструмент развития науки и техники		
	Социальный диалог системы образования, сферы труда и проблемы повышения кадрового потенциала		
	ГЧП как инструмент развития науки и техники. Подготовка и обучение персонала для реализации проектов ГЧП		
8	Государственно-частное партнерство как фактор экономической и политической		
	стабильности общества		
	Формирование и реализация проектов государственно-частного партнерства. Разработка и реализация		
	проектов развития инфраструктуры и производственных мощностей железных дорог, портовых		
	перевалочных комплексов и морского флота с использованием технологии смешанных перевозок.		
	Развитие инфраструктуры аэропортов. Платные автодороги. Сферы развития государственно-		
	частного партнерства в различных отраслях экономики и хозяйствования. Практический опыт		
	внедрения проектов ГЧП на муниципальном уровне в регионах РФ.		

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к практическим занятиям
2	Изучение дополнительной литературы
3	Подготовка к промежуточной аттестации.
4	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа		
1	1. Борщевский, Г. А. Государственно-частное	https://urait.ru/bcode/560639		
	партнерство: учебник и практикум для вузов / Г. А.			

	Борщевский. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва:	
	Издательство Юрайт, 2025. — 314 с. — (Высшее	
	образование). — ISBN 978-5-534-17272-0	
2	2. Гоосен, Е. В. Государственно-частное	https://e.lanbook.com/book/332291
	партнерство: учебное пособие / Е. В. Гоосен, А. А.	
	Сурцева, С. Г. Медянцева. — Кемерово: КемГУ,	
	2023. — 170 c. — ISBN 978-5-8353-3042-3.	

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Информационно-справочные и поисковые системы: Internet Explorer, Yandex, Rambler, Mail, Opera

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Windows 7
Microsoft Office 2013

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, лабораторных занятий. Поворотная доска двухсторонняя и вращающаяся. Флипчарт. Мультимедийное оборудование.

9. Форма промежуточной аттестации:

Экзамен в 8 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

В.П. Майборода

профессор, к.н. кафедры

«Менеджмент качества» И.Е. Левитин

Согласовано:

Заведующий кафедрой МК М.Ф. Гуськова

Председатель учебно-методической

комиссии М.Ф. Гуськова