

Приложение 1 к рабочей программе
по дисциплине «Экономика предприятий отрасли инфокоммуникаций»

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
(СибГУТИ)

Уральский технический институт связи и информатики (филиал) в г. Екатеринбурге
(УрТИСИ СибГУТИ)

Согласовано

Зам. директора по УР

 А.Н. Белякова

«__» _____ 20__ г.

Утверждаю

Директор УрТИСИ СибГУТИ

 Е.А. Минина

«__» _____ 20__ г.

**ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА
ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

по дисциплине «Экономика предприятий отрасли инфокоммуникаций»
для основной профессиональной образовательной программы по направлению
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи,

направленность (профиль):

– Коммерческая деятельность в инфокоммуникациях

квалификация – бакалавр,

форма обучения – очная,

год начала подготовки (по учебному плану) – 2021

Екатеринбург

2022

**Приложение 1 к рабочей программе
по дисциплине «Экономика предприятий отрасли инфокоммуникаций»**

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
(СибГУТИ)

Уральский технический институт связи и информатики (филиал) в г. Екатеринбурге
(УрТИСИ СибГУТИ)

Согласовано
Зам. директора по УР
_____ А.Н. Белякова
«__» _____ 20__ г.

Утверждаю
Директор УрТИСИ СибГУТИ
_____ Е.А. Минина
«__» _____ 20__ г.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

по дисциплине «Экономика предприятий отрасли инфокоммуникаций»
для основной профессиональной образовательной программы по направлению
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи,
направленность (профиль):
– Коммерческая деятельность в инфокоммуникациях
квалификация – бакалавр,
форма обучения – очная,
год начала подготовки (по учебному плану) – 2021

Екатеринбург
2022

1. Перечень компетенций и индикаторов их достижения

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенций	Этап	Предшествующие этапы (с указанием дисциплин)
УК-9 – Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.	<p>УК-9.1-Знать: - основы экономических и финансовых вопросов для принятия обоснованных экономических решений.</p> <p>УК-9.2-Уметь: - использовать экономические и финансовые знания в разных областях жизнедеятельности для принятия обоснованных экономических решений.</p> <p>УК-9.3-Владеть: - навыком принятия обоснованных экономических и финансовых решений в различных областях жизнедеятельности.</p>	1	Отсутствуют
ПК-1 – Способен к эксплуатации и развитию сетевых платформ, систем и сетей передачи данных.	<p>ПК-1.1-Знать: - законодательство Российской Федерации в области связи, предоставления услуг связи.</p> <p>ПК-1.2-Уметь: - собирать и анализировать данные, вырабатывать решения по организации новых и расширению имеющихся направлений в связи.</p> <p>ПК-1.3-Владеть: - простейшими методами и приемами при решении задач в области качества услуг связи.</p>	2	Основы теории цепей

Форма(ы) промежуточной аттестации по дисциплине: экзамен (3 семестр).

2. Показатели, критерии и шкалы оценивания компетенций

2.1 Показателем оценивания компетенций на этапе их формирования при изучении дисциплины является уровень их освоения.

Шкала оценивания	Результаты обучения	Дескрипторы уровней освоения компетенций
	УК-9.1-Знать: основы экономических и финансовых вопросов для принятия обоснованных экономических решений.	
Низкий (пороговый) уровень	Знать: – основы экономических и финансовых вопросов для принятия	– способен пояснить экономические черты и особенности инфокоммуникаций и их влияние на хозяйственный механизм отрасли и входящих в ее состав организаций;
Средний уровень	обоснованных экономических решений.	– поясняет сущность и состав производственных ресурсов отрасли, показатели, характеризующие уровень их использования, факторы и резервы повышения их эффективности; – дает характеристику качественных параметров и

		<p>потребительских свойств услуг инфокоммуникаций и организационно-экономические методы их обеспечения;</p> <ul style="list-style-type: none"> – способен грамотно пояснить сущность основных экономических показателей и методику их расчета.
Высокий уровень		<ul style="list-style-type: none"> – поясняет организационно-экономические основы и принципы взаимодействия операторов различных форм собственности в рамках сети связи общего пользования; – раскрывает роль отрасли в национальной экономике, поясняет основы управления и регулирования ее развития и функционирования в условиях демонополизации и акционирования; – ориентируется в вопросах перспектив технического, экономического и социального развития телекоммуникаций; – свободно оперирует терминологией изучаемой дисциплины.
<p>УК-9.2-Уметь: использовать экономические и финансовые знания в разных областях жизнедеятельности для принятия обоснованных экономических решений.</p>		
Низкий (пороговый) уровень	<p>Уметь: – использовать экономические и финансовые знания в разных областях жизнедеятельности для принятия обоснованных экономических решений.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – анализирует конкретные экономические ситуации в условиях динамично развивающейся рыночной среды
Средний уровень		<ul style="list-style-type: none"> – логически верно, аргументировано и ясно определяет позицию при решении экономических и других профессиональных проблем; – способен применить методику для определения резервов и путей повышения эффективности деятельности организации (акционерных обществ) связи и повышения их конкурентоспособности.
Высокий уровень		<ul style="list-style-type: none"> – осуществляет сбор, критический анализ финансово-экономических данных, соответствующих поставленным профессиональным задачам; – обладает аналитическими способностями, умеет анализировать конкретные финансово-экономические ситуации в условиях динамично развивающейся рыночной среды.
<p>УК-9.3-Владеть: навыком принятия обоснованных экономических и финансовых решений в различных областях жизнедеятельности.</p>		
Низкий (пороговый) уровень	<p>Владеть: – навыком принятия обоснованных экономических и финансовых решений в различных областях жизнедеятельности.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – понимает сущность методов расчета экономических показателей, способен применить методику расчета финансово-экономических показателей, сформулировать вывод по результатам расчета
Средний уровень		<ul style="list-style-type: none"> – способен дать характеристику методов управления хозяйствующими субъектами и регулирования экономических аспектов деятельности в отрасли инфокоммуникаций – готов теоретически и практически выявлять экономические проблемы, связанные с концентрацией производства и интеграцией деятельности организаций связи в условиях взаимосвязанной сети связи страны, конвергенцией

		сетей и услуг связи и информатизации
Высокий уровень		<ul style="list-style-type: none"> – дает характеристику конечных результатов деятельности организаций инфокоммуникаций и отрасли в целом, факторы, определяющие их величину (спрос, предложение, ценообразование, инвестиции, налоговая и кредитная политика и др.), и резервы повышения социально экономической эффективности функционирования отрасли – умеет давать оценку конечных результатов деятельности организаций инфокоммуникаций и отрасли в целом, факторы, определяющие их величину (спрос, предложение, ценообразование, инвестиции, налоговая и кредитная политика и др.), и резервы повышения социально экономической эффективности функционирования отрасли – грамотно выбирает и применяет инструментальные средства для обработки финансово-экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализирует результаты расчетов и обосновывает полученные выводы
ПК-1.1-Знать: законодательство Российской Федерации в области связи, предоставления услуг связи.		
Низкий (пороговый) уровень	Знать: – законодательство Российской Федерации в области связи, предоставления услуг связи.	<ul style="list-style-type: none"> – фрагментарные знания в правовых вопросах; – дает определения основных понятий, но недостаточно четкие, не используются в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, допускаются ошибки в их изложении, неточности в использовании предметной терминологии.
Средний уровень		<ul style="list-style-type: none"> – поясняет сущность и взаимосвязь основных правовых понятий и терминов; – способен пояснить правовые особенности инфокоммуникаций и их влияние на хозяйственный механизм отрасли и входящих в ее состав организаций; – знает предмет, методы и источники правового регулирования для осуществления профессиональной деятельности.
Высокий уровень		<ul style="list-style-type: none"> – использует основы правовых знаний для определения пределов правомерного и противоправного поведения; – приводит примеры использования правовых знаний в различных сферах профессиональной деятельности; – на основе научного подхода, критически оценивает информацию, аргументировано определяет и представляет выбранную позицию при решении вопросов в профессиональной деятельности в рамках правового поля.
ПК-1.2-Уметь: собирать и анализировать данные, вырабатывать решения по организации новых и расширению имеющихся направлений в связи.		
Низкий	Уметь:	– ориентируется в основных методах и нормах

(пороговый) уровень	– собирать и анализировать данные, выработать решения по организации новых и расширению имеющихся направлений в связи.	сбора и анализа данные, не в полной мере анализирует процессы и явления, происходящие организации; – идентифицирует основные методы выработки решения по организации новых и расширению имеющихся направлений в связи.
Средний уровень		– готов теоретически и практически выявлять экономические проблемы, связанные с концентрацией производства и интеграцией деятельности организаций связи в условиях взаимосвязанной сети связи страны, конвергенцией сетей и услуг связи и информатизации; – анализирует и оценивает основные методы и нормы выработки решения по организации новых и расширению имеющихся направлений в связи для обеспечения успешной работы организации; – критически оценивает основные методы и нормы выработки решений.
Высокий уровень		– выявляет проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий; – систематически применяет навыки сбора и анализа данных для, выработке решений; – прогнозирует эффективность использования различных методов решения по организации новых и расширению имеющихся направлений в связи.
ПК-1.3-Владеть: простейшими методами и приемами при решении задач в области качества услуг связи.		
Низкий (пороговый) уровень	Владеть: – простейшими методами и приемами при решении задач в области качества услуг связи.	– обладает простейшими навыками для решения задач в области качества услуг связи; – различает основные методы и приемы обеспечения качества в отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций.
Средний уровень		– применяет методы и приемы для установления и поддержания качества услуг связи, обеспечивающих успешную работу организации; – идентифицирует основные проблемы при решении задач в области качества услуг связи с целью выбора оптимального решения.
Высокий уровень		– проводит анализ работы организации с целью выделения проблем в области обеспечения качества услуг связи; – анализирует методы, и приемы обеспечения качества услуг связи с целью обеспечения эффективной работы организации и применяет их в профессиональной деятельности.

2.2 Таблица соответствия результатов промежуточной аттестации по дисциплине уровню этапа формирования компетенций

Форма контроля	Шкала оценивания	Код индикатора достижения компетенций	Уровень освоения компетенции
Экзамен	удовлетворительно	ПК-1.3; УК-9.3	низкий
		УК-9.2;ПК-1.2	средний
		ПК-1.1; УК-9.1	высокий
	хорошо		низкий
		ПК-1.3; УК-9.1; УК-9.3;ПК-1.1	средний
		УК-9.2;ПК-1.2	высокий
	отлично		низкий
		ПК-1.3; УК-9.3	средний
		УК-9.2;ПК-1.2; УК-9.1;ПК-1.1	высокий

3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Процесс оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, представлен в таблицах по формам обучения:

Тип занятия	Тема (раздел)	Оценочные средства
УК-9.1-Знать: основы экономических и финансовых вопросов для принятия обоснованных экономических решений.		
Лекции	<p>Раздел 1 Экономика как наука.</p> <p>Раздел 2 Рынок: его основы и механизм функционирования.</p> <p>Раздел 3 Основные типы рыночных структур.</p> <p>Раздел 4 Предприятие как субъект предпринимательской деятельности.</p> <p>Раздел 5 Предприятие отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций в рыночной экономике.</p> <p>Раздел 6 Национальная экономика: результаты и их измерение.</p> <p>Раздел 7 Экономический рост и макроэкономическая нестабильность.</p> <p>Раздел 8 Финансы в системе макроэкономических отношений.</p>	<p>Лекция;</p> <p>лекция - беседа с использованием мозгового штурма;</p> <p>проблемная лекция;</p> <p>лекция с анализом конкретных ситуаций.</p>

Тип занятия	Тема (раздел)	Оценочные средства
Практические работы № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10	1. Экономика как наука. Экономические потребности, блага и ресурсы 2. Основы рыночной экономики 3. Управление рисками: миф или реальность? 4. Предпринимательская деятельность. 5. Организация труда и заработной платы на предприятии отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 6. Производственные фонды предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Пути улучшения их использования. 7. Себестоимость производства услуг предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Резервы снижения себестоимости. 8. Оценка конечных результатов деятельности предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 9. Экономическая политика государства. 10. Элементы макроэкономического регулирования.	Выполнение практикума, ответы на контрольные вопросы, выполнение тестовых заданий. Работа на бизнес - тренингах. Защита практической работы
Самостоятельные работы	Все разделы дисциплины (модуля)	Подготовка к экзамену
УК-9.2-Уметь: использовать экономические и финансовые знания в разных областях жизнедеятельности для принятия обоснованных экономических решений.		
Лекции	Раздел 1 Экономика как наука. Раздел 2 Рынок: его основы и механизм функционирования. Раздел 3 Основные типы рыночных структур. Раздел 4 Предприятие как субъект предпринимательской деятельности. Раздел 5 Предприятие отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций в рыночной экономике. Раздел 6 Национальная экономика: результаты и их измерение. Раздел 7 Экономический рост и макроэкономическая нестабильность. Раздел 8 Финансы в системе макроэкономических отношений.	Лекция; лекция - беседа с использованием мозгового штурма; проблемная лекция; лекция с анализом конкретных ситуаций.

Тип занятия	Тема (раздел)	Оценочные средства
Практические работы № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10	11. Экономика как наука. Экономические потребности, блага и ресурсы 12. Основы рыночной экономики 13. Управление рисками: миф или реальность? 14. Предпринимательская деятельность. 15. Организация труда и заработной платы на предприятии отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 16. Производственные фонды предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Пути улучшения их использования. 17. Себестоимость производства услуг предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Резервы снижения себестоимости. 18. Оценка конечных результатов деятельности предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 19. Экономическая политика государства. 20. Элементы макроэкономического регулирования.	Выполнение практикума, ответы на контрольные вопросы, выполнение тестовых заданий. Работа на бизнес - тренингах. Защита практической работы
Самостоятельные работы	Все разделы дисциплины (модуля)	Подготовка к экзамену
УК-9.3-Владеть: навыком принятия обоснованных экономических и финансовых решений в различных областях жизнедеятельности.		
Лекции	Раздел 1 Экономика как наука. Раздел 2 Рынок: его основы и механизм функционирования. Раздел 3 Основные типы рыночных структур. Раздел 4 Предприятие как субъект предпринимательской деятельности. Раздел 5 Предприятие отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций в рыночной экономике. Раздел 6 Национальная экономика: результаты и их измерение. Раздел 7 Экономический рост и макроэкономическая нестабильность. Раздел 8 Финансы в системе макроэкономических отношений.	Лекция; лекция - беседа с использованием мозгового штурма; проблемная лекция; лекция с анализом конкретных ситуаций.

Тип занятия	Тема (раздел)	Оценочные средства
Практические работы № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10	21. Экономика как наука. Экономические потребности, блага и ресурсы 22. Основы рыночной экономики 23. Управление рисками: миф или реальность? 24. Предпринимательская деятельность. 25. Организация труда и заработной платы на предприятии отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 26. Производственные фонды предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Пути улучшения их использования. 27. Себестоимость производства услуг предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Резервы снижения себестоимости. 28. Оценка конечных результатов деятельности предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 29. Экономическая политика государства. 30. Элементы макроэкономического регулирования.	Выполнение практикума, ответы на контрольные вопросы, выполнение тестовых заданий. Работа на бизнес - тренингах. Защита практической работы
Самостоятельные работы	Все разделы дисциплины (модуля)	Подготовка к экзамену
ПК-1.1-Знать: законодательство Российской Федерации в области связи, предоставления услуг связи.		
Лекции	Раздел 4 Предприятие как субъект предпринимательской деятельности. Раздел 5 Предприятие отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций в рыночной экономике. Раздел 6 Национальная экономика: результаты и их измерение. Раздел 7 Экономический рост и макроэкономическая нестабильность. Раздел 8 Финансы в системе макроэкономических отношений.	Лекция; лекция - беседа с использованием мозгового штурма; проблемная лекция; лекция с анализом конкретных ситуаций.

Тип занятия	Тема (раздел)	Оценочные средства
Практические работы № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10	31. Экономика как наука. Экономические потребности, блага и ресурсы 32. Основы рыночной экономики 33. Управление рисками: миф или реальность? 34. Предпринимательская деятельность. 35. Организация труда и заработной платы на предприятии отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 36. Производственные фонды предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Пути улучшения их использования. 37. Себестоимость производства услуг предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Резервы снижения себестоимости. 38. Оценка конечных результатов деятельности предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 39. Экономическая политика государства. 40. Элементы макроэкономического регулирования.	Выполнение практикума, ответы на контрольные вопросы, выполнение тестовых заданий. Работа на бизнес - тренингах. Защита практической работы
Самостоятельные работы	Все разделы дисциплины (модуля)	Подготовка к экзамену
ПК-1.2-Уметь: собирать и анализировать данные, вырабатывать решения по организации новых и расширению имеющихся направлений в связи.		
Лекции	Раздел 1 Экономика как наука. Раздел 2 Рынок: его основы и механизм функционирования. Раздел 3 Основные типы рыночных структур. Раздел 4 Предприятие как субъект предпринимательской деятельности. Раздел 5 Предприятие отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций в рыночной экономике. Раздел 6 Национальная экономика: результаты и их измерение. Раздел 7 Экономический рост и макроэкономическая нестабильность. Раздел 8 Финансы в системе макроэкономических отношений.	Лекция; лекция - беседа с использованием мозгового штурма; проблемная лекция; лекция с анализом конкретных ситуаций.

Тип занятия	Тема (раздел)	Оценочные средства
Практические работы № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10	41. Экономика как наука. Экономические потребности, блага и ресурсы 42. Основы рыночной экономики 43. Управление рисками: миф или реальность? 44. Предпринимательская деятельность. 45. Организация труда и заработной платы на предприятии отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 46. Производственные фонды предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Пути улучшения их использования. 47. Себестоимость производства услуг предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Резервы снижения себестоимости. 48. Оценка конечных результатов деятельности предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 49. Экономическая политика государства. 50. Элементы макроэкономического регулирования.	Выполнение практикума, ответы на контрольные вопросы, выполнение тестовых заданий. Работа на бизнес - тренингах. Защита практической работы
Самостоятельные работы	Все разделы дисциплины (модуля)	Подготовка к экзамену
ПК-1.3-Владеть: простейшими методами и приемами при решении задач в области качества услуг связи.		
Лекции	Раздел 1 Экономика как наука. Раздел 2 Рынок: его основы и механизм функционирования. Раздел 3 Основные типы рыночных структур. Раздел 4 Предприятие как субъект предпринимательской деятельности. Раздел 5 Предприятие отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций в рыночной экономике. Раздел 6 Национальная экономика: результаты и их измерение. Раздел 7 Экономический рост и макроэкономическая нестабильность. Раздел 8 Финансы в системе макроэкономических отношений.	Лекция; лекция - беседа с использованием мозгового штурма; проблемная лекция; лекция с анализом конкретных ситуаций.

Тип занятия	Тема (раздел)	Оценочные средства
Практические работы № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,10	51. Экономика как наука. Экономические потребности, блага и ресурсы 52. Основы рыночной экономики 53. Управление рисками: миф или реальность? 54. Предпринимательская деятельность. 55. Организация труда и заработной платы на предприятии отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 56. Производственные фонды предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Пути улучшения их использования. 57. Себестоимость производства услуг предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. Резервы снижения себестоимости. 58. Оценка конечных результатов деятельности предприятия отрасли цифрового развития связи и массовых коммуникаций. 59. Экономическая политика государства. 60. Элементы макроэкономического регулирования.	Выполнение практикума, ответы на контрольные вопросы, выполнение тестовых заданий. Работа на бизнес - тренингах. Защита практической работы
Самостоятельные работы	Все разделы дисциплины (модуля)	Подготовка к экзамену

4. Типовые контрольные задания

Представить один пример задания по каждому типу оценочных средств для каждой компетенции, формируемой данной дисциплиной.

УК-9 – Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности.

4.1.1 Типовое задание дискуссий по дисциплине:

1. В чем сущность и значение управления в условиях рыночной экономики.
2. Какие принципы и методы управления?
3. Какова роль основных производственных фондов в жизнедеятельности современной организации связи?

4.1.2 Типовое задание для практических занятий по дисциплине:

Практикум:

Определите изменение производительности труда на МТС в плановом году по сравнению с текущим годом, а также экономию рабочей силы по предприятию в результате роста производительности труда. Исходные данные приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Исходные данные

Наименование показателя	Вариант	Текущий год
Доходы, тыс. руб.	1, 10	842
	2, 9	880
	3, 8	910
	4, 7	930
	5, 6	970
Среднесписочная численность работников, чел.	1, 10	450
	2, 9	457
	3, 8	461

	4, 7	463
	5, 6	464

Примечание: в плановом году эти показатели должны возрасти соответственно на 10% и на 2,5%.

4.1.3 Типовое задание для самостоятельной работы по дисциплине:

Составьте план мероприятий по росту производительности труда для предприятия сотовой связи.

ПК-1 – Способен к эксплуатации и развитию сетевых платформ, систем и сетей передачи данных.

4.2.1 Типовое задание дискуссий по дисциплине:

1. Особенности отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций и ее влияние на экономику страны.
2. Роль отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций в создании цифровой экономики и решении социальных задач в условиях рыночных отношений.
3. Пути улучшения качества работы инфокоммуникаций.

4.2.2 Типовое задание для практических занятий по дисциплине:

Определите годовой экономический эффект от проведения реконструкции организации, а также срок окупаемости дополнительных капитальных вложений и процент снижения себестоимости единицы доходов. Исходные данные приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Исходные данные

Наименование показателей	Номер варианта				
	1, 6	2, 7	3, 8	4, 9	5, 10
До реконструкции					
Капитальные вложения, тыс. руб.	15 920,0	17 600	20 000	19 500	22 500
Эксплуатационные расходы, тыс. руб.	5 100,8	6 500	7 100	6 950	8 900
Доходы, тыс. руб.	7 950,6	9 245	10 195	8 278	11 290
После реконструкции					
Капитальные вложения, тыс. руб.	16 200,0	18 000	21 050	21 290	23 000
Эксплуатационные расходы, тыс. руб.	4 870,0	5 900	6 500	6 000	8 100
Доходы, тыс. руб.	7 950,6	9 245	10 195	8 278	11 290

4.2.3 Типовое задание для самостоятельной работы по дисциплине:

Подготовьте сообщение на тему «Проблемы и перспективы развития отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций в соответствии с основными направлениями НТП».

4.4 Перечень вопросов на экзамен:

1. Факторы производства
2. Издержки производства
3. Альтернативные издержки: значение для экономического анализа
4. Собственность как основа экономических отношений
5. Государственная собственность и развитие социального сектора экономики

6. Частная собственность и проблемы социального развития
7. Интеллектуальная собственность и проблемы ее реализации
8. Акционерная собственность в современной экономике
9. Модели спроса и предложения в микроэкономике
10. Эластичность спроса и предложения
11. Теории прибыли и дохода в микроэкономике
12. Ценность и полезность экономического блага
13. Рыночный механизм и его использование в микроэкономическом анализе
14. Конкуренция как фактор рыночного развития
15. Доход как экономическая категория
16. Теории заработной платы
17. Деньги как экономическая категория
18. Теории эволюции и сущности денег
19. Экономическая система: структура, классификация
20. Современные модели смешанной экономики
21. Проблемы антикризисной политики
22. Экономический рост: типы, темпы, модели и факторы
23. Экономическая роль и социальная политика государства
24. Цикличность экономики: закономерности и принципы существования
25. Антициклическое регулирование: механизм и инструменты
26. Государственный бюджет: сущность, функции, источники доходов и расходов
27. Бюджетный дефицит и проблема государственного долга
28. Налоговая система: принципы построения, формы и функции
29. Кредитная система, ее структура и функции
30. Основные макроэкономические показатели: сущность, функции, структура
31. Инфляция: сущность, причины, формы, последствия
32. Антиинфляционная политика государства.
33. Экономическая характеристика услуг отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций. Номенклатура услуг отрасли, принципы ее формирования, область применения.
34. Изучение потребителей и рынка услуг отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций.
35. Планирование объема услуг отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций.
36. Сущность, значение управления. Принципы и методы управления.
37. Организация управления в отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций.
38. Состав и структура кадров, расчет и учет движения кадров. Расчет численности производственного штата на предприятии отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
39. Системы и формы оплаты труда работников связи и пути их совершенствования
40. Сущность, значение и показатели производительности труда на предприятиях связи.
41. Понятие и состав имущества предприятия
42. Экономическая характеристика, состав и структура производственных фондов
43. Классификация основных фондов. Методы оценки основных производственных фондов
44. Амортизация основных производственных фондов. Понятие износа. Физический и моральный износ. Факторы, влияющие на величину износа.
45. Система показателей использования основных фондов на предприятии отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций.
46. Пути улучшения использования основных производственных фондов
47. Экономическая характеристика оборотных средств
48. Понятие и виды издержек производства

49. Сущность себестоимости, ее калькуляция и структура. Методика определения себестоимости
50. Значение и пути снижения себестоимости
51. Тарифная политика и механизм ценообразования в отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
52. Понятие доходов отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций и их значение
53. Доходы связи (выручка) и методика их определения. Взаиморасчеты по доходам в отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
54. Прибыль и рентабельность производства
55. Источники поступления доходов от реализации услуг в отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
56. Методика расчетов доходов в отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
57. Сущность прибыли, ее значение, виды, методика расчета.
58. Экономическая сущность и источники финансирования инвестиций в развитие в отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
59. Сущность экономической эффективности производства, капитальных вложений и новой техники в отрасли цифрового развития, связи и массовых коммуникаций

5. Банк контрольных заданий и иных материалов, используемых в процессе процедур текущего контроля и промежуточной аттестации

Представлен в электронной информационно-образовательной среде по URL: <http://aur.uisi.ru> логин, пароль студента/Обучение/Кафедра ЭС /ФГОС-ВО 3++/Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи./Дисциплина: «Экономика предприятий отрасли инфокоммуникаций»/вид метод. пособия.pdf

Оценочные средства рассмотрены и утверждены на заседании кафедры ЭС

Протокол № 10 от "16" июня 2022 г.
Заведующий кафедрой _____ /Л.Н. Евдакова/

Протокол № _____ от " _____ " _____ 20 _____ г.
Заведующий кафедрой _____ / _____ /

Протокол № _____ от " _____ " _____ 20 _____ г.
Заведующий кафедрой _____ / _____ /

Протокол № _____ от " _____ " _____ 20 _____ г.
Заведующий кафедрой _____ / _____ /

Оценочные средства рассмотрены и утверждены на заседании кафедры ЭС

Протокол № _____ от " ____ " _____ 20 ____ г.
Заведующий кафедрой _____ /Л.Н. Евдакова/

Протокол № _____ от " ____ " _____ 20 ____ г.
Заведующий кафедрой _____ / _____ /

Протокол № _____ от " ____ " _____ 20 ____ г.
Заведующий кафедрой _____ / _____ /

Протокол № _____ от " ____ " _____ 20 ____ г.
Заведующий кафедрой _____ / _____ /