Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»

Чистопольский филиал «Восток» Кафедра Компьютерных и телекоммуникационных систем

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины

Институты цифровой экономики

Индекс по учебному плану: Б1.В.ДВ.11.01

Направление подготовки: 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

Квалификация: Бакалавр

Профиль подготовки: Автоматизированные системы обработки информации и

управления

Вид профессиональной деятельности: проектно-конструкторская, проектно-

технологическая

Разработчик: доцент кафедры экономики инновационного производства А.В. Мингалимова

РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель изучения дисциплины

Целями изучения дисциплины «Институты цифровой экономики» являются изучение с позиций институционального подхода поведения людей в производстве, распределении, обмене и потреблении материальных и нематериальных благ и услуг в цифровой экономике.

1.2. Задачи дисциплины

Основными задачами изучения дисциплины являются:

- 1. изучение основных направлений и теорий, развивающихся в рамках институциональной теории;
 - 2. изучение институциональной структуры цифровой экономики.

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Институты цифровой экономики» является вариативной дисциплиной Блока Б1 учебного плана.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях из курса микроэкономики, макроэкономики, истории экономических учений.

Непосредственно связана с дисциплинами Основы информатики и программирования, Русский язык и культура речи, и опирается на освоенные при изучении данных дисциплин знания и умения.

Полученные при изучении дисциплины компетенции, знания, умения и навыки будут использованы при изучении дисциплин «Экономика», «Цифровые двойники предприятия», «Цифровая экономика».

1.4. Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины ПК-2.

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ И ТЕХНОЛОГИЯ ЕЕ ОСВОЕНИЯ

Объем дисциплины (с указанием трудоемкости всех видов учебной работы)

Таблица 1а

Объем лисшиплины для очной формы обучения

Виды учебной работы	Трудоемкость		Семестр		
	в ЗЕ	в часах	4		
			в ЗЕ	в часах	
Общая трудоемкость дисциплины	2	72	2	72	
Аудиторные занятия (всего)	1	36	1	36	
Лекции	0,5	18	0,5	18	
Практические занятия (ПЗ)	0,5	18	0,5	18	
Семинары (С)	0	0	0	0	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0	0	
Другие виды аудиторных занятий	0	0	0	0	
Самостоятельная работа студента	1	36	1	36	
Проработка учебного материала,	1	36	1	36	
подготовка к текущей аттестации					
Курсовая работа	0	0	0	0	
Промежуточная аттестация:		Зачет			

Объем дисциплины для заочной формы обучения

Виды учебной работы	Трудо	Трудоемкость в 3E в часах		Семестр 8	
	в ЗЕ				
			в ЗЕ	в часах	
Общая трудоемкость дисциплины	2	72	2	72	
Аудиторные занятия	0,44	16	0,44	16	
Лекции	0,22	8	0,22	8	
Практические занятия (ПЗ)	0,22	8	0,22	8	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0	0	
Самостоятельная работа студента	1,45	52	1,45	52	
Проработка учебного материала	1,45	52	1,45	52	
Курсовая работа	0	0	0	0	
Контроль (зачет)	0,11	4	0,11	4	
Промежуточная аттестация:		Зачет			

Таблица 2 Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего ча-	Коды компетен ций	Формы и вид контроля освоения компетенций (из фонда оценочных средств)	
Раздел 1. Введение в институциональный анали				
Тема 1.1. Институциональная экономика как наука	5		ФОС ТК-1	
Тема 1.2. Институты: понятие и элементы. Институциональный анализ	8	ПК-2		
Тема 1.3. Модели поведения человека в цифровой экономике	8			
Тема 1.4. Трансакции и трансакционные из- держки	8			
Раздел 2. Базовые теории институциональной эконо-				
мики				
Тема 2.1. Права собственности в цифровой экономике	10	HII. 9	ФОС ТК-2	
Тема 2.2. Контракты в цифровой экономике	10	ПК-2		
Тема 2.3. Фирмы в цифровой экономике	10			
Тема 2.4. Теория государства	5			
Раздел 3. Институциональная структура ц экономики				
Тема 3.1. Институциональные изменения и эффективность	4	ПК-2	ФОС ТК-3	
Тема 3.2. Теневая экономика в мировой хо- зяйственной системе	4			
Курсовая работа	0			
Зачет	0		ФОС ПА	
ИТОГО	72			

РАЗДЕЛ 3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

3.1.1. Основная литература:

- 1. Агапова И.И. Институциональная экономика: Учебное пособие / И.И. Агапова. М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 272 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=432518.
- 2. Лебедева Н. Н. Институциональная экономика: Учебник для бакалавров / Н. Н. Лебедева, И. П. Николаева. М.: Дашков и К, 2017. 208 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=450814.

3.1.2. Дополнительная литература:

- 3. Олейник А.Н. Институциональная экономика: учеб. Пособие М.: ИНФРА-М, 2013. 416 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=393705.
- 4. Пищулов В.М. Институциональная экономика: учеб. пособие / В.М. Пищулов. М.: ИНФРА-М, 2017. 160 с. Режим доступа: <u>http://znanium.com/bookread2.php?book=792673</u>.

3.2. Информационное обеспечение:

- 1. Основным источником сведений по курсу, размещенных в информационнотелекоммуникационной сети Интернет, являются материалы курса, выложенные в ЭОС Black Board.
 - 2. Электронные библиотечные системы КНИТУ-КАИ.

3.3. Кадровое обеспечение

3.3.1. Базовое образование

Высшее образование в предметной области и/или наличие ученой степени и/или ученого звания в области преподаваемой дисциплины и/или дополнительного профессионального образования - профессиональная переподготовка в области преподаваемой дисциплины и/или заключение экспертной комиссии о соответствии квалификации преподавателя профилю преподаваемой дисциплины.