**Б1.В.17 Цифровая экономика**

1. Целью дисциплины «Цифровая экономика» является формирование перспективного мышления в области передовых технологических и экономических способов организации человеческой деятельности на базе цифровых решений.

2. Задачи дисциплины: формирование представлений о содержании и масштабах цифровой экономики; изучение теоретических основ и закономерностей функционирования отраслей в цифровой экономике; развитие способностей по применению экономических, технологических, организационно-управленческих знаний, основанных на детерминантах цифровой экономики.

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина входит в состав части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 образовательной программы.

4. Выпускник, освоивший дисциплину, должен обладать следующими компетенциями:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

ПК-2. Способен собрать информацию для инициации проекта и разработать план проекта в соответствии с полученным заданием.

ПК-5. Способен определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа, анализировать внутренние и внешние факторы и условия, влияющие на деятельность организации.

5. Объем дисциплины (с указанием трудоемкости всех видов учебной работы).

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 ЗЕ (180 часов). Форма промежуточной аттестации: экзамен – 3 семестр.

|  |  |
| --- | --- |
| **Виды учебной работы** | **Общая трудоемкость (в час)** |
| **Очная ф.о.** | **Очно-заочная ф.о.** |
| Лекции | 32 |  |
| Практические занятия | 32 |  |
| Лабораторные работы | 0 |  |
| Самостоятельная работа | 80 |  |
| Курсовая работа | 0 |  |
| Курсовой проект | 0 |  |
| Контроль (зачет/экзамен) | 36 |  |

Разработчик РПД: доцент кафедры Экономики инновационного производства к.э.н. Мингалимова А.В.