

**Аннотация к рабочей программе дисциплины Экономика  
направления подготовки 54.03.01 Дизайн профиля подготовки Дизайн среды**

Рабочая программа дисциплины содержит следующие основные разделы:

1. Цели освоения дисциплины Экономика – это формирование у студентов экономического мышления и высокого уровня экономической культуры, развитие понимания рационального в хозяйственной жизни общества и условий оптимизации деятельности домохозяйств, фирм (предприятий) и национальной экономики; выработка навыков творческого анализа явлений и процессов экономической действительности; глубокое осмысление сути хозяйственных процессов, происходящих в современной российской и мировой экономике в условиях глобализации.
2. Место дисциплины в структуре ОП ВО. БЛОК 1. Вариативная часть. Обязательные дисциплины. Б1.В.ОД.1 Экономика. Дисциплина Экономика изучается на основе дисциплин: Культурология, История, Социология, Философия, Политология, Экология. В дальнейшем является основой для изучения следующих дисциплин: Проектирование, Организация проектной деятельности и является базой для выполнения экономических расчетов дипломного проекта.
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) Экономика ОК-3. Раздел описывает результаты освоения дисциплины в части знаний, умений и владения.
4. Структура и содержание дисциплины (модуля) Экономика. Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов. Раздел содержит таблицы по очному и очно-заочному обучению с распределением разделов дисциплины по семестрам и неделям семестра, распределением часов и обозначением видов контроля, виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах).
5. Образовательные технологии.
6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) с описанием системы контроля знаний и показателями оценивания уровней приобретенных компетенций, показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования, шкалы оценивания.
7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).
8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля).
9. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю): Методические рекомендации студентам по организации самостоятельных работ.
10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля): Курс лекций по дисциплине.
11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.
12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).