

## **Аннотация рабочей программы по дисциплине «Институциональная экономика»**

Дисциплина «Институциональная экономика» относится к вариативной части обязательных дисциплин. Дисциплина реализуется на факультете «Экономика и менеджмент» кафедрой «Экономики и управления производством».

Для освоения дисциплины «Институциональная экономика» студенты используют знания, умения и виды деятельности, сформированные в процессе изучения предметов «Экономическая теория», «Менеджмент» на предыдущем уровне образования. Дисциплина «Институциональная экономика» является одной из дисциплин профессионального цикла и аккумулирует в себе все полученные студентами знания по предыдущим дисциплинам и является необходимой основой для успешной последующей деятельности в качестве дипломированного специалиста - бакалавра.

Дисциплина нацелена на формирование общекультурных компетенций (ОК-3), профессиональных компетенций (ПК-6).

Освоение основных институциональных концепций и моделей, микро-институциональный анализ, анализ организаций, изучение прикладных аспектов институциональной теории имеет своей целью развитие и закрепление у студентов навыков осуществления элементарного институционального анализа при изучении теоретических и практических ситуаций. Курс «Институциональная экономика» расширяет микро-экономический анализ, вовлекая в него факторы, которые не учитываются классической микроэкономической теорией.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия и самостоятельную работу студентов.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме контрольных работ, рубежный контроль в форме промежуточного тестирования по отдельным разделам дисциплины и промежуточный контроль - аттестация в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия – 17 часов, практические занятия – 17 часов и 38 часов самостоятельной работы студента.