

Аннотация рабочей программы

Дисциплина «Прикладная экономика» относится к базовой (общепрофессиональной) части профессионального цикла Б-3 дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки направлению 051000 «Профессиональное обучение» и профилю подготовки Теоретическая и общая электротехника. Дисциплина реализуется на Инженерно-экономическом факультете Самарского государственного технического университета кафедрой Экономика промышленности.

Целью освоения дисциплины «Прикладная экономика» является формирование общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых для реализации организационно-управленческой, информационно-аналитической и предпринимательской деятельности:

- ОК-11 –умением критически оценивать личные достоинства и недостатки;
- ОК-20 – способностью учитывать последствия управленческих решений и действий с позиции социальной ответственности;
- ПК-2 - способностью проектировать организационную структуру, осуществлять распределение полномочий и ответственности на основе их делегирования;
- ПК-8 –способностью оценивать условия и последствия принимаемых организационно-управленческих решений;
- ПК-15 –готовностью участвовать в разработке стратегии организации, используя инструментарий стратегического менеджмента;
- ПК-18 – владеть методами принятия стратегических, тактических и оперативных решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организации.

Задачи изучения дисциплины:

- получение теоретических знаний об основах экономики с учетом отраслевой специализации;
- освоение прикладных знаний в области формирования организационной и управленческой структур и оценка эффективности принимаемых управленческих решений;
- получение навыков креативной реализации теоретических и прикладных знаний в практической деятельности предприятий.

Курс «Прикладная экономика» призван формировать целостную картину общественных отношений, способствовать становлению высоких морально-нравственных качеств личности, развивать креативные способности студентов.

Развивающие задачи дисциплины:

- совершенствование навыков поисковой и аналитической работы;
- развитие познавательной и творческой активности.

Воспитательные задачи дисциплины:

- формирование морально-нравственных и социально-этических ориентиров;
- формирование активной жизненной позиции, патриотизма.

Дисциплина нацелена на формирование общекультурных компетенций ОК-11, ОК-20, профессиональных компетенций ПК-2, ПК-8, ПК-15, ПК-18 выпускника.

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- принципы развития и закономерности функционирования организации, работающих в данной отрасли;
- виды управленческих решений и методы их принятия с учетом отраслевой специализации;
- основные теории и подходы к осуществлению организационных изменений.

Уметь:

- уметь оценивать принимаемые финансовые решения с точки зрения их влияния на создание ценности (стоимости) компании с учетом отраслевой специализации;
- разрабатывать программы осуществления организационных изменений и оценивать их

эффективность;

- организовывать переговорный процесс, в том числе с использованием современных средств коммуникации.

Владеть:

- методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль);
- современными технологиями эффективного влияния на индивидуальное и групповое поведение в организации, работающих в сфере энергетики и обслуживающих энергопредприятия.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме проверки письменных домашних заданий; рубежный контроль – в форме экзамена и промежуточный контроль – в форме контрольных заданий и ситуационных задач.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часа. Программой дисциплины предусмотрены 16 лекционных часов, 16 практических часов и 76 часов самостоятельной работы студента.