

Аннотация рабочей программы дисциплины

Правоведение

Направление подготовки: 15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств

Профиль подготовки: промышленный интернет вещей и робототехника **Квалификация (степень) выпускника:** бакалавр

Общая трудоемкость дисциплины, изучаемой в 4 семестре составляет 3 зачетных единицы. По дисциплине предусмотрен зачет.

Цели и задачи освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование способности участвовать в постановке целей проекта (программы), его задач при заданных критериях, целевых функциях, ограничениях, разработке структуры его взаимосвязей, определении приоритетов решения задач с учетом правовых и нравственных аспектов профессиональной деятельности, в разработке проектов изделий с учетом технологических, конструкторских, эксплуатационных, эстетических, экономических и управленческих параметров, в разработке проектов модернизации действующих производств, создании новых, в разработке средств и систем автоматизации, контроля, диагностики, испытаний, управления процессами, жизненным циклом продукции и ее качеством в соответствии с техническими заданиями и использованием стандартных средств автоматизации расчетов и проектирования; формирование у студентов основ правовых знаний, обеспечивающих усвоение сущностных характеристик права, умение ориентироваться в системе законодательства и практике его применения, а также возможность дальнейшего углубленного изучения отдельных правовых дисциплин, с которыми будет связана последующая профессиональная деятельность специалиста в области инфокоммуникации и связи.

Задачами освоения дисциплиной является овладение знаниями основ правоведения, основными нормативными правовыми документами, закономерностями функционирования права, как социально-экономического явления, и осознания его проявления в развитии отечественных политической и правовой систем; овладение умением использовать правовые нормы в профессиональной инфокоммуникационной и общественной деятельности, умение предвидеть юридические опасности и социальные последствия, связанные с использованием информации, и соблюдать основные правовые требования информационной безопасности.

Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

профессиональной (ПК):

способность участвовать в постановке целей проекта (программы), его задач при заданных критериях, целевых функциях, ограничениях, разработке структуры его взаимосвязей, определении приоритетов решения задач с учетом правовых и нравственных аспектов профессиональной деятельности, в разработке проектов изделий с учетом технологических, конструкторских, эксплуатационных, эстетических, экономических и управленческих параметров, в разработке проектов модернизации действующих производств, создании новых, в разработке средств и систем автоматизации, контроля, диагностики, испытаний, управления процессами, жизненным циклом продукции и ее качеством в соответствии с техническими заданиями и использованием стандартных средств автоматизации расчетов и проектирования (ПК-4).

Основные разделы дисциплины

1. Основные понятия о государстве.
2. Основные понятия о праве
3. Понятие гражданского права.
4. Юр. лица. Сделки. Представительство. Доверенность. Исковая давность.
5. Понятие трудового права.
6. Понятие административного право.
7. Понятие уголовного права Ответственность

Разработчик программы:

к.ю.н., доцент

А.А. Антипов

И.о. Зав. кафедрой

политической экономии и политологии

