

Аннотация к дисциплине

Название дисциплины	<i>Правовые основы инженерной деятельности</i>
Направление (специальность) подготовки	24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
Направленность (профиль/программа/специализация)	Ракетно-космические композитные конструкции
Место дисциплины	Обязательная часть Блока 1. Дисциплины (модули)
Трудоемкость (з.е. / часы)	2 з.е. / 72 часов
Цель изучения дисциплины	Целью освоения дисциплины является научить студента понимать сущность и социальную значимость профессии с учетом социальной направленности трудового права как отрасли. Привить уважение к закону и социальным ценностям правового государства, правам и свободам человека.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-3. Способен разрабатывать нормативно-техническую документацию, связанную с профессиональной деятельностью ОПК-4. Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических, социальных и других ограничений на всех этапах жизненного цикла технических объектов авиационной и ракетно-космической техники.
Содержание дисциплины (основные разделы и темы)	Трудовые отношения работников и производные от них отношения как предмет трудового права; метод и система трудового права; основные принципы трудового права; источники трудового права Субъекты трудового права; понятие трудового правоотношения; трудовой коллектив; права и роль профсоюзов. Понятие коллективного договора и его роль. Правовое регулирование трудоустройства. Понятие трудового договора; виды трудовых договоров; контракт. Рабочее время и время отдыха Методы правового регулирования заработной платы; тарифная система оплаты рабочих и служащих; система заработной платы Правила внутреннего распорядка; трудовая дисциплина. Материальная ответственность сторон трудового правоотношения Охрана труда Индивидуальные и коллективные трудовые споры и порядок их разрешения; трудовые конфликты и порядок их разрешения. Надзор и контроль за соблюдением законодательства о труде
Форма промежуточной аттестации	Зачет