

## Аннотация к дисциплине

<b>Название дисциплины</b>		<b>Правоведение в профессиональной области</b>					
<b>Номер</b>					<b>семестр</b>		<b>8</b>
<b>Кафедра</b>		<b>84 ЭиМ</b>	<b>Программа</b>	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, профиль – Технология машиностроения			
<b>Составитель</b>		Сахарникова Лариса Эдуардовна, ст.преподаватель					
<b>Цели и задачи дисциплины, основные темы</b>		<p><b>Цели:</b> формирование у студентов основ знаний права и законодательства Российской Федерации для использования в профессиональной деятельности</p> <p><b>Задачи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- показать роль и значение права в профессиональной области;</li> <li>- освоить основные категории отраслевых юридических наук;</li> <li>- изучить возможности применения отраслей Российского права в профессиональной области</li> </ul> <p><b>Знания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ключевые категории и понятия теории права и основные нормативно-правовые документы российского права для использования при разработке вариантов решения проблем, связанных с машиностроительными производствами, выборе оптимальных вариантов прогнозируемых последствий решения на основе их анализа, разработке проектов</li> </ul> <p><b>Умения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять теоретические правовые знания при постановке целей проекта (программы), его задач при заданных критериях, целевых функциях, ограничениях, разработке структуры их взаимосвязей, определении приоритетов решения задач с учетом правовых, нравственных аспектов профессиональной деятельности</li> </ul> <p><b>Навыки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов при постановке целей проекта (программы), его задач при заданных критериях, целевых функциях, ограничениях, разработке структуры их взаимосвязей, определении приоритетов решения задач с учетом правовых, нравственных аспектов профессиональной деятельности</li> </ul> <p><b>Лекции (основные темы):</b>          Основы законодательства в проектно-конструкторской области. Хозяйственное право. Гражданское право. Трудовое право. Административное и уголовное право. Экологическое право</p>					
<b>Основная литература</b>		Правоведение [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов неюридического профиля / С. С. Маилян, Н. Д. Эриашвили, А. М. Артемьев [и др.] ; под ред. С. С. Маилян, Н. И. Косякова. — 3-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 414 с. — 978-5-238-01655-9. — Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/74905.html">http://www.iprbookshop.ru/74905.html</a>					
<b>Технические средства</b>		Проекторная аппаратура для презентации лекции и демонстрации иллюстративных материалов.					
<b>Компетенции</b>							
<b>Общекультурные компетенции</b>							
<b>Общепрофессиональные</b>		ОПК-4 способностью участвовать в разработке обобщенных вариантов решения проблем, связанных с машиностроительными производствами, выборе оптимальных вариантов прогнозируемых последствий решения на основе их анализа					
<b>Профессиональные</b>		ПК-3 способностью участвовать в постановке целей проекта (программы), его задач при заданных критериях, целевых функциях, ограничениях, разработке структуры их взаимосвязей, определении приоритетов решения задач с учетом правовых, нравственных аспектов профессиональной деятельности					
<b>Зачетных единиц</b>	<b>2</b>	<b>Форма проведения занятий</b>		<b>Лекции</b>	<b>Практические занятия</b>	<b>Лабораторные работы</b>	<b>Самостоятельная работа</b>
		<b>Всего часов</b>		8	8	-	54
<b>Виды контроля</b>	<b>Зач. с оц./зач./экз</b>	<b>КП/КР</b>	<b>Условие зачета модуля</b>	Получение оценки «зачтено»		<b>Форма проведения самостоятельной работы</b>	Изучение теоретического материала, выполнение практических заданий.
<b>формы</b>	<b>зачет</b>	-					
<b>Перечень модулей, знание которых необходимо для изучения модуля</b>						Правоведение	