

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ПАТЕНТОВЕДЕНИЕ»

<b>Направленность подготовки (специальность)</b>	15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Автоматизация технологических процессов и производств
<b>Цель освоения дисциплины</b>	Развитие у студентов навыков информационно-аналитической профессиональной деятельности в условиях интенсивного внедрения инновационных достижений в промышленное производство и научно-технического сопровождения высокотехнологичных инноваций на машиностроительных предприятиях; приобретение комплекса специальных знаний и умений, необходимых для выявления, оформления и поддержания действия интеллектуальной собственности в силе.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	5 зач.ед. 180 часов
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Экзамен
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	<p>Тема 1. Авторское право. Цель и основные задачи курса. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО. Компетенции.</p> <p>Тема 2. Основные понятия и определения в области интеллектуальной собственности. Творчество, техническое творчество, автор, заявитель, патентообладатель, плагиат, произведение, патент, программа для ЭВМ.</p> <p>Тема 3. Основные положения авторского права. Объекты, на которые распространяется авторское право.</p> <p>Тема 4. Возникновение авторского права. Презумпция авторства. Исключительные и смежные авторские права на произведение науки, литературы и искусства. Копирайт.</p> <p>Тема 5. Срок действия авторского права. Сроки действия авторского права на произведения одного автора, коллектива авторов, программу для ЭВМ, базу данных, патенты.</p> <p>Тема 6. Защита авторских прав. Ответственность за нарушение авторских и смежных прав.</p> <p>Тема 7. Основные положения патентного права. Необходимость и целесообразность патентования изобретений. Патентный закон Российской Федерации.</p>

Аннотацию рабочей программы составил  
Профессор кафедры АМиР, д.т.н.  С.Н. Сысоев