

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
«Патентное право»**

<p align="center"><b>Цель изучения дисциплины</b></p>	<p>Целью освоения дисциплины «Патентное право» является подготовка кадров высшей квалификации, способных проводить научные исследования, осуществлять преподавательскую деятельность.</p>
<p align="center"><b>Место дисциплины в структуре образовательной программы</b></p>	<p>Дисциплина «Патентное право» относится к вариативной части (дисциплина по выбору) учебного плана по направлению подготовки 40.06.01 Юриспруденция квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь», подготовки «Гражданское право, предпринимательское право, семейное право, международное частное право».</p>
<p align="center"><b>Формируемые компетенции</b></p>	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- владение культурой научного исследования в области юриспруденции, в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий (ОПК-2);</li> <li>- способность осуществлять анализ законодательства с целью выявления противоречий и пробелов частноправового регулирования отношений, определения тенденций его развития и разработки научно-обоснованных предложений по совершенствованию гражданского законодательства и нормативных актов смежных отраслей права (ПК-2).</li> </ul>
<p align="center"><b>Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины</b></p>	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся приобретает следующие навыки:</p> <p><b>Знать:</b> основные методы научно-исследовательской деятельности; содержание основных положений действующего конституционного и отраслевого законодательства; нормы создания и оформления научного текста; культуру научного исследования в области юриспруденции; современные информационно-коммуникационные технологии, используемые в преподавании юридических дисциплин; основы научного анализа, способы поиска, систематизации, обобщения и классификации научной и иной информации; основные принципы систематизации правовых норм, способы толкования норм права; виды коллизий правовых норм и способы их разрешения; виды пробелов в праве и способы их преодоления и устранения; основные положения гражданско-правовой доктрины, сложившуюся правоприменительную практику.</p> <p><b>Уметь:</b> применять современные методы и информационно-коммуникационные технологии в научно-исследовательской деятельности; выделять и систематизировать основные идеи в научных текстах; критически оценивать любую поступающую информацию, вне зависимости от источника; избегать автоматического применения стандартных формул и приемов при решении задач; использовать новейшие информационно-коммуникационные технологии при выполнении учебных заданий; формировать цели, задачи научного анализа и определять объект исследования, разрабатывать новые идеи и концепции, правильно и научно обоснованно формулировать собственные выводы и предложения по существу научных исследований и анализируемых теоретических и практически значимых проблем.</p> <p><b>Владеть:</b> навыками использования новейших информационно-коммуникационных технологий; применения основ научной организации труда при проведении научных исследований в области юриспруденции; интегрирования научно-исследовательских технологий в своей юридической деятельности; навыками выявления коллизий правовых норм и их разрешения, выявления пробелов в праве и их преодоления или</p>

	устранения; разработки научно-обоснованных предложений по совершенствованию гражданского законодательства и нормативных актов смежных отраслей права.
<b>Содержание дисциплины</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие и объекты патентного права</li> <li>2. История развития патентного права</li> <li>3. Субъекты патентного права</li> <li>4. Получение патента</li> <li>5. Патентные права</li> <li>6. Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец</li> <li>7. Особенности правовой охраны и использования секретных изобретений</li> <li>8. Прекращение и восстановление патента</li> <li>9. Защита патентных прав</li> </ol>
<b>Используемые информационные, инструментальные и программные средства</b>	<p><b>Основная и дополнительная литература:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Право интеллектуальной собственности: промышленная собственность: учебник / под ред. д-ра юрид. наук, проф. Г.Ф. Ручкиной. — М.: ИНФРА-М, 2019. URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/967849">https://new.znanium.com/catalog/product/967849</a></li> <li>2. Гражданское право: Учебник: В 2 томах. Том 1 / Под ред. Гонгалю Б.М. 3-е изд., перераб. и доп. М.: Статут, 2018. URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1014802">https://new.znanium.com/catalog/product/1014802</a></li> <li>3. Интеллектуальная собственность (Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации): Уч. пос. / Под ред. Н.М. Коршунова, Ю.С. Харитоновой. 2-е изд., перераб. М.: Норма: ИНФРА-М, 2017. URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/906576">https://new.znanium.com/catalog/product/906576</a></li> <li>4. Российское гражданское право. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права / Отв. ред. Суханов Е.А., 4-е изд., стер. М.: Статут, 2015. URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/501783">https://new.znanium.com/catalog/product/501783</a></li> <li>5. Городов О.А. Право промышленной собственности: Учебник. М.: Статут, 2011. URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/309216">https://new.znanium.com/catalog/product/309216</a></li> <li>6. Ворожевич А.С. Пределы осуществления и защиты исключительного права патентообладателя: Монография. М.: Статут, 2018. URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/991875">https://new.znanium.com/catalog/product/991875</a></li> <li>7. Гаврилов Д.А. Правовая защита от недобросовестной конкуренции в сфере исключительных прав на средства индивидуализации и иные объекты промышленной собственности: Монография. М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/459354">https://new.znanium.com/catalog/product/459354</a></li> <li>8. Патентное право: учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов, Н.Д. Эриашвили, Ю.С. Харитонova; под ред. Н.М. Коршунова. — М.: ЮНИТИ-ДАНА; Закон и право, 2017. URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1027162">https://new.znanium.com/catalog/product/1027162</a></li> </ol> <p><b>Программное обеспечение:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Операционная система Windows или Linux</li> <li>- пакет офисных программ MicrosoftOffice или LibreOffice.</li> </ul> <p><b>Информационно-справочные системы:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Справочная правовая система «Консультант Плюс».</li> <li>2. Электронные каталоги научной библиотеки СГЮА – автоматизированная библиотечная программа ИРБИС.</li> <li>3. Ресурсы электронно-библиотечной системы «ИНФРА-М».</li> <li>4. Университетская библиотека ONLINE. (<a href="https://biblioclub.ru/">https://biblioclub.ru/</a>)</li> <li>5. Виртуальная обучающая среда Moodle.</li> </ol>

	<p>6. Электронная библиотечная система Юрайт (<a href="https://biblio-online.ru/">https://biblio-online.ru/</a>)</p> <p>7. Мультидисциплинарная библиографическая и реферативная база данных «Scopus» (<a href="http://www.scopus.com">http://www.scopus.com</a>)</p> <p>8. Реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных «Web of Science» (<a href="https://www.clarivate.ru/products/web-of-science/">https://www.clarivate.ru/products/web-of-science/</a>)</p> <p><b>Материально-техническое обеспечение дисциплины</b></p> <p>В целях обеспечения учебного процесса используются учебные аудитории для проведения лекционных занятий, практических (семинарских) занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.</p>
<p><b>Фонд оценочных средств текущего контроля успеваемости обучающихся</b></p>	<p>Теоретический опрос, круглый стол, рефераты, итоговое тестирование.</p>
<p><b>Форма промежуточной аттестации</b></p>	<p>Зачет</p>