

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Новосибирский юридический институт (филиал) ТГУ

**Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля)**

**НОТАРИАЛЬНОЕ ПРАВО**

по направлению подготовки

**40.03.01 *Юриспруденция***

Направленность (профиль) подготовки:

**«Гражданско-правовой»**

Форма обучения

**Очная**

Квалификация

**Бакалавр**

Год приема

**2020**

Новосибирск  
2020

## **1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

*Целью* является формирование у обучающихся знаний в сфере нотариального законодательства, а также изучения совокупности юридических норм, регулирующих общественные отношения, возникающие при осуществлении нотариального производства. Эти нормы и являются предметом изучения дисциплины «Нотариальное право». Кроме них, предметом познания в данной учебной дисциплине являются некоторые правовые категории, научные взгляды и концепции, характерные для науки гражданского права и процесса.

*Задачами* является развитие у обучающихся необходимого понятийного аппарата и навыков, необходимых для формирования будущего высококвалифицированного состава нотариусов и других специалистов в области юриспруденции, получения представления о нотариальных действиях и правилах их регламентирующих.

## **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ООП И ТРУДОЕМКОСТЬ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ**

Дисциплина «Нотариальное право» относится к вариативной части учебного плана по программе бакалавриата по направлению подготовки 40.03.01 *Юриспруденция*, направленность (профиль) подготовки: «Гражданско-правовой» (5 семестр).

Наряду с гражданским, гражданским процессуальным, трудовым, семейным и административным правом и другими учебными дисциплинами, спецкурс «Нотариальное право» выступает важнейшим элементом в формировании юриста, специализирующегося в области гражданского оборота.

Знания в сфере нотариального права позволяют развить у будущего юриста способность к целостному восприятию правовой материи, к анализу сложных проблем в правоприменительной деятельности нотариуса.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 зачетные единицы (108 часов):

- лекции - 22 часа;
- практические занятия - 28 часов.

Форма промежуточной аттестации - зачет.

## **3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

*Раздел 1. Нотариальное право как самостоятельная отрасль российского права. Нотариат в системе гражданской юрисдикции России. Организация Нотариата в РФ*

Тема 1. История возникновения и развития нотариата.

Тема 2. Предмет и система нотариального права.

Тема 3. Принципы нотариального права.

Тема 4. Нотариальные правоотношения и их субъекты.

Тема 5. Нотариат в системе гражданской юрисдикции.

Тема 6. Организация нотариата в Российской Федерации.

Тема 7. Контроль за деятельностью нотариусов.

Тема 8. Доступ к профессии нотариуса.

Тема 9. Правовой статус нотариуса в Российской Федерации. Ответственность нотариусов.

*Раздел 2. Компетенция нотариальных органов. Общие правила нотариального производства*

Тема 10. Общие правила нотариального производства.

Тема 11. Компетенция нотариусов и других уполномоченных лиц.

Тема 12. Оплата нотариальных действий и иных услуг, оказываемых нотариусами.

Тема 13. Нотариальное делопроизводство.

**4. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

1. Национальная библиографическая база данных научного цитирования eLibrary.

2. Библиотечный информационный комплекс (электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online»).

3. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки.

4. Информационно-правовая база данных LEXPRO.

5. Информационно-правовая база данных «Гарант».

6. Информационно-правовая база данных «КонсультантПлюс».

7. Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ».

8. Автоматизированная библиотечно-информационная система VIRTUA.

9. Программное обеспечение:

- ABBYY/FineReader (программа для оптического распознавания символов);

- CorelDRAW/GrafiPhics Suite (векторный графический редактор);

- Photoshop Extended (растровый графический редактор);

- Adobe InDesign (программа компьютерной вёрстки (DTP)).