

Магистерская программа «**Информационное право и информационная безопасность**» интегрированной подготовки по направлению 40.04.01 «Юриспруденция».

Трудоемкость магистерской программы «**Информационное право и информационная безопасность**» - 38 з.е.

Профессиональные специализированные компетенции

1. Способность давать правовую квалификацию выявленным фактам и обстоятельствам и принимать обоснованные юридические решения в соответствии с действующим законодательством в информационной сфере (СПК-1);

2. Способность использовать основные положения и методы юридической науки информационного права, современные научно-исследовательские методы и методики при решении профессиональных задач информационной безопасности (СПК-2);

3. Способность обеспечивать выполнение требований законности и правопорядка в информационной сфере, давать оценку законности и эффективности деятельности участников информационных правоотношений (СПК-3);

4. Способность выявлять и устранять причины и условия, способствующие нарушению информационного законодательства, разрабатывать предложения по его совершенствованию, давать рекомендации по совершенствованию деятельности участников информационных правоотношений (СПК-4);

5. Способность вырабатывать собственную позицию по профессиональным вопросам и аргументировать ее в дискуссиях, выступать в профессиональной сфере деятельности в качестве юридического эксперта (СПК-5);

6. Владение современной тактикой выявления и методикой расследования компьютерных преступлений (СПК-6);

7. Владеть знаниями об актуальных проблемах квалификации информационных правонарушений и преступлений, об основных схемах и способах совершения преступлений в информационной сфере и уголовной ответственности за их совершение (СПК-7);

8. Владеть знаниями об особенностях применения уголовного законодательства в информационной сфере; готовность применять на практике зарубежный опыт в процессе проведения расследований и построения автоматизированных систем обеспечения информационной безопасности государства. (СПК-8);

9. Готовность применять методы определения критериев рисков и угроз в сфере информационной безопасности государства на международном и региональном уровнях, а также на уровне муниципальных образований, градообразующих предприятий и государственных корпоративных образований, моделировать и прогнозировать результаты применения разрабатываемых механизмов обеспечения информационной безопасности (СПК-9);

10. Готовность применять современные тактики и методики расследования компьютерных преступлений, разрабатывать и внедрять их в процессуальную

2
деятельность государственных правоохранительных и контролирующих органов (СПК-10);

11. Готовность эффективно использовать современные информационные технологии в профессиональной деятельности, последние достижения в области организации информационной безопасности, внедрять в практическую деятельность современные системы сопровождения компьютерных расследований и обеспечения информационной безопасности (СПК-11).

Структура и содержание ООП

| Наименование дисциплины | Зачетные единицы |
|---|------------------|
| МОДУЛЬ: ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРАВО Правовое регулирование деятельности информационного общества Правовые вопросы доступа к информации Правовое регулирование отношений в сети Интернет Международные аспекты информационного права (на английском языке) Актуальные проблемы информационного права | 10 |
| МОДУЛЬ: ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ Правовое обеспечение информационной безопасности Организационное обеспечение информационной безопасности Система обеспечения информационной безопасности государства и организации | 8 |
| МОДУЛЬ: ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ И СУДОВ В ИНФОРМАЦИОННОЙ СФЕРЕ Форенсика (исследование доказательств по компьютерным инцидентам) Экспертиза по компьютерным правонарушениям Электронное правосудие и документооборот Ответственность за компьютерные правонарушения | 7 |
| ВСЕГО | 25 |

Примерный перечень дисциплин по выбору:

Правовое регулирование отношений в сфере электронной коммерции и банковской тайны

Правовые основы деятельности мировых средств массовой информации (на английском языке)

Правонарушения в онлайн-вселенных (мирах) и традиционные правовые системы

Компьютерная этика

Виртуальная разведка