

Компетенции юриста в цифровой экономике

HARD SKILLS (англ. — «жесткие» навыки) – это те профессиональные знания и умения, которые определяют специалиста конкретной области

К данной группе навыков мы относим:

- знание законодательства и умение его применить на практике,
- умение анализировать законодательные акты
- давать юридическое заключение,
- толковать нормы права и
- логически верно и аргументированно составлять юридические ответы как письменно, так и устно



DIGITAL SKILLS (англ. — цифровые навыки)

определяются как навыки, необходимые для использования цифровых устройств, приложений и сетей для доступа к информации и управления ею.

В рамках заседания рабочей группы по федеральному проекту «Кадры для цифровой экономики» поднимался вопрос о необходимости формирования компетенций для обучающихся на **понимание принципов работы программных продуктов**, а не освоения навыков работы с программными продуктами



В настоящее время заказчики юридических услуг ждут от специалиста знание терминологию цифровой экономики, понимание нормативного регулирования, а также, ждут, что специалист будет идти в ногу с технологиями

Концепция развития машиночитаемого права

СУЩЕСТВУЮЩИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ МАШИНОЧИТАЕМОГО ПРАВА

В настоящее время в разных странах мира идет работа по автоматизации правового регулирования и раскрытию потенциала трансформации норм права в машиночитаемый вид

Основные
направления
наиболее
перспективных
подходов:

- Автоматическое изучение (генерация) онтологий права
- Ручное проектирование нормативных актов с помощью существующей онтологии
- Программирование конкретных правовых процессов без предоставления пользователю возможности работы с онтологией
- Первичная оцифровка документов
 - Формирование текстового цифрового документа
 - Формирование машиночитаемого документа

Цифровые алгоритмы в праве

Правоприменительная практика сейчас во многом складывается программистами, а не юристами.

В массовых сервисах правоприменение происходит через алгоритмы (алгоритмы обновления реестров держателей недвижимости, регистрация ребенка в детский сад, записи к врачу, постановка на учет в различные социальные службы и пр). Ошибки в этих алгоритмах несравнимо больше влияют на нашу жизнь, нежели ошибки в области права.



Для снятия этого риска нужно переводить законы в машиночитаемый формат. Для этого необходимо привлекать грамотных специалистов, понимающих как осуществить перевод с соблюдением прав граждан и юридических лиц, прописанных в законодательстве.

Наблюдается необходимость диалога между проектировщиками машин (программисты), лингвистами и юристами.

Системы-ассистенты юристов на базе технологии ИИ, Big Data и LegalTech

Системы ассистенты юристов осуществляют:

(например, сервис «Цифровой юрист» от Мегафон, система автоматизации юридических процессов Case.one, системы электронного документооборота, платформенные решения от You-right, PolyAnalist)

- Оперативную подготовку и согласование договорных документов
- Проверка благонадежности контрагентов в один клик через интеграцию с профильными сервисами
- Автоматический контроль обязательных реквизитов и высокорисковых условий договора
- Одновременная работа с документами в удобном онлайн-редакторе
- Обмен с контрагентами электронными юридически значимыми документами

Подробнее с технологией Искусственного интеллекта в юриспруденции и технологией LegalTech можно ознакомиться <https://habr.com/ru/post/506086/>

<https://habr.com/ru/post/511004/>



Универсальные DIGITAL SKILLS для юристов в широком понимании:

1. Офисными приложениями (Word, Excel, PowerPoint, сервисы Google, Яндекс); справочно-правовыми системами (Гарант, КонсультантПлюс, Право.ру, Лехпро, пр.)
2. Работы с государственными информационными системами (КАД «Арбитр», ГАС «Правосудие» и тд)
3. Работы с электронными библиотечными системами (Юрайт, Университетская Библиотека Online)
4. Владения навыками основ программирования, иметь представление о том, что такое программное обеспечение, как создаются сайты, что такое хостинги, домены, в чем базовая суть современных сквозных технологий – ИИ, блокчейн, LegalTech, BIG DATA, виртуальная и дополненная реальность), так как юрист работает абсолютно в разных отраслях и является сквозным специалистом в области права
5. Владеть навыками по работе с общими сервисами по управлению проектами в команде
6. Иметь навыки по использованию приложений при организации своей юридической деятельности (мессенджеры, календари)

SOFT SKILLS (англ. — «мягкие» навыки)

определяются как комплекс неспециализированных надпрофессиональных навыков , необходимых для успешного участия в рабочем процессе, высокую производительность и являются сквозными, то есть не связаны с конкретной предметной областью

Для юристов в настоящее время и в обозримом будущем необходимо овладеть такими мягкими навыками как:



**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ !**

Хасанова Рената
r.khasanova@innopolis.ru

