

Адушев Максим Сергеевич
Adushev Maksim

Научный руководитель: к.ю.н., доцент Розенцвайг А.И.
Supervisor: Cand.Sci.(Juridical Science), associate professor Rozentsvaig A.I.
Самарский Университет, студент 1 курса
Samara University, a first year student

Цифровизация юридического образования Digitization of legal education

The article is devoted to possible prospects of legal education development. The ratio of law and IT - technologies is considered. Digitalization processes and their impact on the future are analyzed.

Статья посвящена перспективам развития юридического образования. Рассматривается соотношение права и IT-технологий. Анализируются процессы дигитализации и их влияние на будущее.

Цифровизация юридического образования — это одна из актуальнейших тем, волнующая людей, связывающих свою жизнь с правом. Его развитие является показателем совершенствования не только правовой системы, но и всего государства и общества в целом. В связи с внедрением новых технологий в повседневную жизнь, образованию необходимо следовать за инновациями. IT – технологии не являются исключением.

Современные подходы дают возможность шагнуть далеко вперед и кардинально изменить методику обучения. Благодаря интернет - коммуникациям и активному использованию голосовой и видеосвязи, становится возможным отказаться от личного присутствия обучающегося. Студент приобретает возможность непрерывно быть в образовательном процессе, не выходя из дома.

Внедрение IT– технологий значительно упростит жизнь обучающихся и сделает получение качественного высшего образования намного доступнее. Люди, не имеющие достаточных средств, а также лица с ограниченными возможностями здоровья получают шанс учиться в любых университетах мира, находясь даже на другом континенте.

Используя достижения видеотрансляций, студент сможет сделать перерыв в удобное время, прослушать лекцию вновь, восстановив забытый или упущенный материал, не привлекая к этому преподавателя.

Также цифровизация юридического образования положительно скажется на подготовке высококвалифицированных специалистов. Используя телемост, обучающиеся в онлайн режиме смогут обмениваться опытом с коллегами из других высших учебных заведений, вести совместные научные и образовательные проекты, а также расширить круг общения, заведя новые знакомства и приобретая различные связи по всему миру.

Информационные технологии позволят в реальном времени наблюдать за работой юристов, прокуроров, представителей силовых структур, а также за судебным и следственным процессом отечественных или даже зарубежных стран.

Цифровизация юридического образования положительно скажется и на уже практикующих юристах. Это даст возможность проходить курсы повышения квалификации и пользоваться дополнительными образовательными услугами, не покидая дом или рабочее место.

Благодаря информационным технологиям, а именно определенным приложениям, упрощающим доступ к мировым библиотекам и редкой литературе, в недалеком будущем возможен полный отказ от печатных носителей информации и полный переход к электронным, что значительно облегчит жизнь студентов, постепенно перестоящих зависеть от университетских ресурсов.

Развитие IT сферы позволяет дополнить процесс обучения высших учебных заведений, ввести в него соответствующие корректировки, добавить новые дисциплины и сделать профессию юриста более многогранной и универсальной.

Высшее юридическое образование должно позволить выпускникам реализовать себя не только в классических, давно устоявшихся форматах, но и в совершенно новых, соответствующих прогрессивному духу времени, а также способствовать разностороннему развитию обучающихся.