

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКООПСПІЛКИ
«ПОЛТАВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ І ТОРГІВЛІ»**

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Вищого навчального закладу
Укоопспілки «Полтавський університет
економіки і торгівлі»

18 квітня 2019 року № 88-Н

Форма № П-2.03.

Кафедра правознавства

**ПРОГРАМА
навчальної дисципліни**

«Інтернет-технології в юридичній діяльності»

з підготовки здобувачів початкового рівня (короткий цикл) вищої освіти

Галузь знань	08 «Право»
Спеціальність	081 «Право»
Освітня програма	«Право»

Полтава 2020 рік

Розробник /укладач програми:

Карнаухова Г.В. – д.ю.н., проф., завідувач кафедри правознавства
ВНЗ Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі»

Рецензенти програми:

Блінова Г. О. – д.ю.н., доцент, професор кафедри адміністративного права,
процесу та адміністративної діяльності Дніпропетровського державного
університету внутрішніх справ;

Крикун В.Б. – д.ю.н., професор кафедри господарського права та процесу
Університету державної фіскальної служби України

Програму навчальної дисципліни «Інтернет-технології в юридичній
діяльності» обговорено і схвалено на засіданні кафедри правознавства
Протокол засідання кафедри від 28 травня 2020 р., № 10

Завідувач кафедри правознавства

д. ю. н., професор

_____ Г. В. Лаврик

ПОГОДЖЕНО

Гарант освітньої програми «Право»

д. ю. н., професор

_____ С.О. Гладкий

ПОГОДЖЕНО

Голова науково-методичної ради,

д. е. н., професор

_____ Н.С. Педченко

Анотація навчальної дисципліни

Розвиток сучасного інформаційного суспільства передбачає широке використання інтернет технологій в усіх сферах професійної діяльності.

На сьогодні інтернет технології є незамінним ефективним засобом роботи сучасного юриста та основним способом удосконалення її організації

Інтернет-технології - це комунікаційні, інформаційні та інші технології і сервіси, ґрунтуючись на які здійснюється діяльність в Інтернеті або за допомогою нього.

Це вимагає від молодших спеціалістів спеціалізації «Право» знання основ побудови мережі Інтернет, принципів роботи основних сервісів Інтернету та практичних навичок створення сучасних інтернет-ресурсів, які можна застосувати в діяльності .

Аналіз успішного європейського досвіду впровадження інтернет технологій в правовій діяльності чітко показує, що розвиток сучасних інформаційних систем в різних галузях та розвиток інформаційного суспільства неможливі без застосування можливостей мережі Інтернет.

Цифровізація суспільних відносин зумовила виникнення нової форми сучасної держави – електронної або цифрової, яка суттєво модифікує як внутрішню інституційну будову держави, так і специфікує механізм її взаємодії з громадянами. Сучасне українське законодавство досить стрімко розвивається в напрямі супроводження процесів цифровізації. Додаткового імпульсу цьому розвиткові надала концепція «держава в смартфоні», що передбачає комплекс масштабних зусиль держави в напрямі цифровізації більшості публічних послуг населенню та супроводжується наближенням цих послуг до споживача.

В наш час бути готовим до технологічної революції в юридичній сфері означає вивчення інтернет-технологій

Знання інтернет-технологій забезпечує юристу та його клієнтам лідерство, необхідне для досягнення конкурентних переваг на сучасному ринку

Зміст навчальної дисципліни розкривається у темах:

Сучасний стан та перспективи розвитку інформаційного забезпечення юридичної діяльності. Основи Інтернет-технологій. Використання інтернет-сервісів для автоматизації підготовки юридичних документів. Створення юридичних документів на основі Google Sheets. Пошук правової інформації в мережі інтернет та інформаційно-правові системи. Юридичні інформаційні системи. Захист інформації.

Аннотация учебной дисциплины

Развитие современного информационного общества предусматривает широкое использование интернет технологий во всех сферах профессиональной деятельности.

На сегодня интернет технологии есть незаменимым эффективным средством работы современного юриста и основным способом усовершенствования ее организации

Интернет-технологии - это коммуникационные, информационные и другие технологии и сервисы, основываясь на которые осуществляется деятельность в Интернете или с его помощью.

Это требует от младших специалистов специализации «Право» знания основ построения сети Интернет, принципов работы основных сервисов Интернета и практических навыков создания современных интернет-ресурсов, которые можно применить в деятельности.

Анализ успешного европейского опыта внедрения интернет технологий в правовой деятельности четко показывает, что развитие современных информационных систем в разных отраслях и развитие информационного общества невозможны без применения возможностей сети Интернет.

Цифровизация общественных отношений обусловила возникновение новой формы современного государства - электронной или цифровой, которая существенно модифицирует как внутреннее институциональное строение государства, так и специфицирует механизм ее взаимодействия с гражданами. Современное украинское законодательство достаточно стремительно развивается в направлении сопровождения процессов цифровизации. Дополнительного импульса этому развитию предоставила концепция «государство в смартфоне», который предусматривает комплекс масштабных усилий государства в направлении цифровизации большинства публичных услуг населению и сопровождается приближением этих услуг к потребителю.

В наше время быть готовым к технологической революции в юридической сфере означает изучение интернет-технологий

Знание интернет-технологий обеспечивает юристу и его клиентам лидерство, необходимое для достижения конкурентных преимуществ на современном рынке

Содержание учебной дисциплины раскрывается в темах:

Современное состояние и перспективы развития информационного обеспечения юридической деятельности. Основы интернет-технологий. Использование интернет-сервисов для автоматизации подготовки юридических документов. Создание юридических документов на основе Google Sheets. Поиск правовой информации в сети интернет и информационно-правовые системы. Юридические информационные системы. Защита информации.

Содержание учебной дисциплины раскрывается в таких разделах: Административное право как отрасль национального права. Субъекты административного права. Предприятия, учреждения и другие коллективные субъекты административного права. Публичная служба. Государственная

служба и служба в органах местного самоуправления. Формы и методы публичного администрирования. Административная ответственность.

Annotation of educational discipline

ВСТУП

Програма навчальної дисципліни «Інтернет-технології в юридичній діяльності» укладена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки здобувачів початкового рівня (короткий цикл) вищої освіти спеціальності 081 «Право» освітня програма «Право» освітня програма «Право», затвердженої Вченою радою ВНЗ Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі» 31 серпня 2020 року, протокол № 9, та введеної в дію з 1 вересня 2020 року наказом ректора по університету від «01» вересня 2020 року № 114-Н.

Розвиток сучасного інформаційного суспільства передбачає широке використання інтернет технологій в усіх сферах професійної діяльності.

На сьогодні інтернет технології є незамінним ефективним засобом роботи сучасного юриста та основним способом удосконалення її організації

Інтернет-технології - це комунікаційні, інформаційні та інші технології і сервіси, ґрунтуючись на які здійснюється діяльність в Інтернеті або за допомогою нього.

Це вимагає від молодших спеціалістів спеціалізації «Право» знання основ побудови мережі Інтернет, принципів роботи основних сервісів Інтернету та практичних навичок створення сучасних інтернет-ресурсів, які можна застосувати в діяльності .

Аналіз успішного європейського досвіду впровадження інтернет технологій в правовій діяльності чітко показує, що розвиток сучасних інформаційних систем в різних галузях та розвиток інформаційного суспільства неможливі без застосування можливостей мережі Інтернет.

Цифровізація суспільних відносин зумовила виникнення нової форми сучасної держави – електронної або цифрової, яка суттєво модифікує як внутрішню інституційну будову держави, так і специфікує механізм її взаємодії з громадянами. Сучасне українське законодавство досить стрімко розвивається в напрямі супроводження процесів цифровізації. Додаткового імпульсу цьому розвиткові надала концепція «держава в смартфоні», що передбачає комплекс масштабних зусиль держави в напрямі цифровізації більшості публічних послуг населенню та супроводжується наближенням цих послуг до споживача.

В наш час бути готовим до технологічної революції в юридичній сфері означає вивчення інтернет-технологій

Знання інтернет-технологій забезпечує юристу та його клієнтам лідерство, необхідне для досягнення конкурентних переваг на сучасному ринку

Навчальна дисципліна надає змогу студентам оволодіти спеціальними професійними інформативно-комунікативними компетентностями, пов'язаними з використанням Інтернет технологій у рамках вивчення дисципліни та у подальшій професійній діяльності. В результаті вивчення дисципліни здобувачі мають: визначати сутність і складові сучасного

інформаційного середовища; знати та застосовувати засоби інформаційно-комунікативних технологій у юридичній діяльності; сформувати чіткі та логічні уявлення про загальні характеристики процесів збору, передачі, обробки та зберігання інформації, організацію інформаційних процесів в мережі Інтернет; вміти використовувати Інтернет-пошук у юридичній діяльності; використовувати технології аналізу юридичної інформації; вміти застосовувати спеціалізовані інформаційні системи; доказово обґрунтовувати актуальність та практичну значимість застосування спеціалізованих інформаційних пакетів; створювати різного типу складностей професійних текстових документів, мультимедійні презентації; володіти практичними навичками роботи в глобальній мережі Інтернет, мережевими технологіями колективного використання інформації і розподіленої обробки даних методами пошуку і публікації інформації, у тому числі міжнародних (видавничих) для пошуку професійної інформації; знати і застосовувати професійні стандарти та нормативно-правові документи у своїй діяльності, мати навички командної розробки, погодження, оформлення і випуску всіх видів професійної діяльності.

Предметом вивчення навчальної дисципліни є інтернет-технології, які застосовуються в юридичній діяльності.

Метою викладання навчальної дисципліни є формування у майбутніх правознавців здібності ефективно використовувати інтернет-технології при рішенні професійних завдань.

Студент, який пройшов підготовку з навчальної дисципліни, має

знати:

- нормативну базу використання інформаційних технологій у юридичній діяльності (в органах юстиції, прокуратури, державної влади та управління);
- основні терміни та означення, які використовуються в інтернет-технологіях; принципи побудови та функціонування, характеристики мережі Інтернет, призначення, склад та основні можливості професійних інформаційно-пошукових систем;
- режими пошуку та одержання інформації для підготовки власних документів.

Студент, який пройшов підготовку з навчальної дисципліни має

міти: використовувати можливості google-сервісів для підготовки службової й процесуальної документації;

аналізувати правові та господарчо-правові питання; організувати діяльність у відповідності з вимогами сучасного діловодства;

користуватися різними режимами пошуку документів;

упорядковувати документи, організовувати сумісну роботу з ними, а також організації розсилок;

здійснювати предметно-орієнтований пошук інформації в мережі Інтернет, упорядковувати його результати, зберігати знайдену інформацію та використовувати її для прийняття рішень і підготовки власних документів.

Програмні компетентності відповідно до освітньо-професійної програми:

загальні:

- здатність до навчання з деяким ступенем автономії;
- здатність до пошуку, обробки та аналізу інформації з різних джерел, у тому числі з використанням сучасних технологій і баз даних.;

спеціальні (фахові, предметні):

- здатність до логічного, критичного та системного аналізу правових явищ і застосування набутих знань у професійній діяльності.
- навички самостійної роботи над різноманітними історико-правовими текстами, документальним матеріалом, наочністю.

Програмні результати навчання відповідно до освітньо-професійної програми:

- здійснювати аналіз суспільних процесів у контексті аналізованої проблеми і демонструвати власне бачення шляхів її розв'язання.
- проводити збір і інтегрований аналіз матеріалів з різних джерел.
- вільно використовувати для професійної діяльності доступні інформаційні технології і бази даних; демонструвати вміння користуватися комп'ютерними програмами, необхідними у професійній діяльності.

Навчальна дисципліна є **нормативною**.

Форма підсумкового контролю знань: **залік**.

Програмний зміст навчальної дисципліни

Модуль 1.

Сучасний стан та перспективи розвитку інформаційного забезпечення юридичної діяльності. Основні положення концепції інформатизації суспільства. Державна політика та структура інформаційної безпеки. Характеристика та значення інформатизації в юридичній діяльності

Основи Інтернет-технологій. Концепція побудови, адміністрування та сервіси інтернет. Забезпечення анонімності роботи в інтернет.

Використання інтернет-сервісів для автоматизації підготовки юридичних документів. .Основи роботи юриста в системі Google. Створення акаунту Google. Створення юридичних документів в онлайн сервісі Google Docs. Обробка інформації в сервісі Google Docs. Сумісна робота з юридичними документами

Створення юридичних документів на основі Google Sheets. Поняття електронної таблиці. Додавання додаткових сторінок в Google таблиці. Створення та форматування таблиці. Захист таблиці. Робота з вбудованими функціями. Візуалізація даних. Робота з даними в режимі баз даних .Аналіз даних. Прогнозування. Побудова ліній тренду.

Модуль 2.

Пошук правової інформації в мережі інтернет та інформаційно-правові системи. Пошук за реквізитами. Інформаційно-правові системи України

Юридичні інформаційні системи. Інформаційні системи Міністерства юстиції України. Єдиний реєстр досудових розслідувань Єдиний державний реєстр судових рішень.

Захист інформації.. Проблеми захисту інформації в сучасних ІС. . Основні види комп'ютерних злочинів. Комп'ютерні віруси як загроза інформаційним системам. Засоби захисту інформації. Організація захисту комп'ютерних інформаційних систем. GDPR. Кібербезпека.

Нові технології просування та управління відносинами з клієнтом.

Рекомендовані джерела інформації:

1. Заплотинський Б.А. Інформаційні технології в юридичній діяльності. Посібник. – Київський інститут інтелектуальної власності та права НУ “Одеська юридична академія”, кафедра інформаційно-аналітичної та інноваційної діяльності, 2018. – 108 с.
2. Біленчук П.Д. Інформаційна аналітика в юриспруденції: автоматизовані системи і технології. - Навчальний посібник./ Біленчук П.Д., Кофанов А.В., Кобилянський О.Л., Міщенко В.Б. - Київ: ННІПСК КНУВС, 2009. - 47с.
3. Брикайло Л.Ф. «Інформаційні технології пошуку, підготовки та обробки документів в юриспруденції: Система ЛІГА:ЗАКОН»: Навч. посіб. - К.: ПАЛИВОДА А.В., 2008.-102 с.
4. Денісова О. О. Інформаційні системи і технології в юридичній діяльності: Навч. посібник. — К.: КНЕУ, 2003. — 315 с. [Електронний ресурс] - Код доступу: <http://ubooks.com.ua/books/000166/inx.php>
5. Інформаційне забезпечення юридичної діяльності: підруч. / кол. авт. ; за заг. ред. д.т.н., проф. В. Б. Вишні. Дніпро : Дніпроп. держ. ун-т внутр. справ, 2018. 228 с [Електронний ресурс] - Код доступу: http://er.dduvs.in.ua/bitstream/123456789/3718/5/%D0%9F%D1%96%D0%B4%D1%80%D1%83%D1%87%D0%BD%D0%B8%D0%BA%20%D0%86%D0%97%D0%AE%D0%94_2018.pdf
6. Кузнецов П.У. Інформаційні технології в юридичній діяльності [Електронний ресурс] - Код доступу: https://stud.com.ua/34510/informatika/informatsiyni_tehnologiyi_v_yuridic_hniy_diyalnosti
7. Методичні розробки курсу "Сучасні інформаційні технології" для студентів спеціальності "Правознавство" (6.033401)/ Русіна Н.Г., Яресько Т.В.; КНУ ім. Т. Шевченка. - Київ: 2012. - 92 с.
8. Міжнародний документ «Модельний закон про інформатизацію, інформацію та захист інформації» від 8.11.2005 року - [Електронний ресурс]. - Режим доступу: http://zakon.nau.ua/doc/?doc_id=160035

9. Мінченко А.В. Правова інформатика: інформація та інформаційне забезпечення правоохоронних органів : Навч. посіб./ Мінченко А.В. Галас О.Р., К.: Арістей, 2004. - 436 с.
10. Навчально-методичний посібник для самостійної роботи та практичних занять з навчальної дисципліни “Правова інформація та комп’ютерні технології в юридичній діяльності”(галузь знань 0304 “Право”, освітньо-кваліфікаційний рівень “Магістр”, спеціальність 8.03040101 “Правознавство”) для студентів денної форми навчання/ уклад.: В. Г. Іванов, С. М. Іванов, В. В. Карасюк та ін.–Х.: Нац. ун-т “Юрид. акад. України ім. Ярослава Мудрого”, 2013. – 114 с [Електронний ресурс] - Код доступу:
http://dspace.nlu.edu.ua/bitstream/123456789/1156/3/NMP_0085.pdf
11. Правова інформація та комп’ютерні технології в юридичній діяльності: Навч. посіб. / В.Г. Іванов, С.М. Іванов, В.В. Карасюк та ін.; За заг. ред. В.Г. Іванова. – Х.: Право, 2010. – 240 с. [Електронний ресурс] - Код доступу:
http://library.nlu.edu.ua/POLN_TEXT/POSIBNIKI_2011/IVANOV_2010.pdf
12. Руководство пользователя: Системы информационно-правового обеспечения ЛІГА:ЗАКОН. - К.: «ЛІГА ЗАКОН», 2008. - 152 с.
13. Співаковський О.В. Інформаційні технології і юридичній діяльності: Базовий курс [навчальний посібник]/ О.В. Співаковський, М.І. Шерман, В.М. Стратонов, В.В. Лапінський - Херсон: ХДУ, 2012. - 220 с. [Електронний ресурс] - Код доступу:
<http://www.kspu.edu/FileDownload.ashx/%D0%86%D0%9D%D0%A4%D0%9E%D0%A0%D0%9C%D0%90%D0%A6%D0%86%D0%99%D0%9D%D0%86%20%D0%A2%D0%95%D0%A5%D0%9D%D0%9E%D0%9B%D0%9E%D0%93%D0%86%D0%87%20%D0%92%20%D0%AE%D0%A0%D0%98%D0%94%D0%98%D0%A7%D0%9D%D0%86%D0%99%20%D0%94%D0%86%D0%AF%D0%9B%D0%AC%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%86.pdf?id=8a6dc117-a221-4c8a-bed0-cb27cb73159d>