

Відокремлений структурний підрозділ «Кіцманський фаховий коледж Закладу вищої освіти «Подільський державний університет»	Силабус навчальної дисципліни «Комп'ютерні технології в юридичній діяльності» Галузь знань: 08 Право Спеціальність: 081 Право Освітньо-професійна програма: «Право»
Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Статус дисципліни	Обов'язкова навчальна дисципліна
Форма навчання	Очна (денна), заочна
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/ загальна кількість годин	4 кредити / 120 годин
Мова викладання	Українська
Анотація дисципліни	<p>Навчальна дисципліна «Комп'ютерні технології в юридичній діяльності» є невід'ємною частиною фахової підготовки майбутніх фахівців з питань управління складними юридичними системами та вмінням використання у професійній діяльності юриста в умовах стрімкого розвитку інформаційних технологій.</p> <p>Пропонована Навчальна дисципліна «Комп'ютерні технології в юридичній діяльності» підготовлена відповідно до вимог освітньо - кваліфікаційних характеристик і освітньо-професійних програм і розрахована на здобувачів освіти, які мають певний рівень знань з інформатики.</p>
Що буде вивчатися (предмет навчання)	Предметом вивчення дисциплін «Комп'ютерні технології в юридичній діяльності» є сучасні комп'ютерні технології, основні методи обробки юридичної інформації та використання прикладного програмного забезпечення для юридичної діяльності в судочинстві, юстиції, правоохоронних органах та інших юридичних структурах, а також локальної та глобальної мережі Інтернет в юриспруденції.
Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)	Мета навчальної дисципліни – є надання знань та формування практичних навичок з використання технічного та програмного забезпечення у професійній діяльності юриста.
Чому можна навчитися (результати навчання)	<p>Визначати вагомість та переконливість аргументів в оцінці заздалегідь невідомих умов та обставин.</p> <p>Проводити збір і інтегрований аналіз матеріалів з різних джерел.</p> <p>Формулювати власні обґрунтовані судження на основі аналізу відомої проблеми.</p> <p>Давати короткий висновок щодо окремих проблем з достатньою обґрунтованістю.</p> <p>Відтворювати зміст, демонструючи розуміння з основних професійних та суспільних тем.</p> <p>Розуміти особливості обробки і представлення юридичної інформації, технічне та програмне забезпечення діяльності юриста.</p>

	Використовувати прикладні професійні програми та служби Інтернет, а також знати сучасні засоби зв'язку, комп'ютерну периферію та офісну техніку, яка використовується в роботі юриста.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Здатність до абстрактного, логічного та критичного мислення, аналізу і синтезу. Навички збору і аналізу інформації з національних і міжнародних джерел, оцінка її достовірності, використання сучасних інформаційних технологій і баз даних. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями. Навички логічного, критичного і системного аналізу документів, розуміння їх правового характеру і значення.
Навчальна логістика	РОЗДІЛ I Тема 1. Вступ до вивчення навчальної дисципліни «Комп'ютерні технології в юридичній діяльності» Тема 2. Сучасні інформаційні системи і технології Тема 3. Інформаційне забезпечення юридичної інформаційної системи Тема 4. Законодавство України про інформацію Тема 5. Міжнародні аспекти застосування комп'ютерних технологій в юридичній діяльності Тема 6. Правові інформаційно-пошукові системи РОЗДІЛ II Тема 7. Технології Інтернет в юридичній діяльності Тема 8. Технології захисту інформації Тема 9. Інформаційні системи законодавчих органів Тема 10. Інформаційні системи органів юстиції Тема 11. Інформаційні системи органів судової влади, судової експертизи Тема 12. Інформаційні системи органів прокуратури Тема 13. Інформаційні системи органів внутрішніх справ
Пререквізити	Дисципліна «Комп'ютерні технології в юридичній діяльності» є інтегрованою, маючи власну внутрішню логіку і зміст, вона базується на вихідних методологічних положеннях таких навчальних дисциплін природничо-математичного та професійного циклів, як: «Інформатика», «Теорія держави і права» та ін.
Постреквізити	У свою чергу, курс «Комп'ютерні технології в юридичній діяльності» є базовим для дисципліни: «Кримінальний процес», «Цивільний процес», «Судочинство в господарських судах», «Виконавче провадження», які будуть вивчатися здобувачі освіти на старших курсах. У свою чергу, знання з даної дисципліни забезпечують успішне виконання тренінгів, міждисциплінарних комплексних курсових проектів.
	Основна (базова) 1. Конституція України: Прийнята на п'ятій сесії Верховної Ради України 28 черв. 1996 р. // ВВРУ. — 1996. — №30. — Ст. 141. 2. Про інформацію: Закон України від 2 жовтня 1992 р. № 2657-ХІ // Відомості Верховної Ради України. - 1992. - № 48. - Ст. 650. 3. Про захист інформації в автоматизованих системах: Закон України від 5.07.1994 р. // Відомості Верховної Ради. - 1994. - № 31. - ст. 286. 'Про Концепцію Національної програми інформатизації: Закон України від 4 лютого 1998 р. № 75/98-ВР // Відомості

**Рекомендована
література**

- Верховної Ради України. - 1998. - № 27-28. - Ст. 182.
4. Проект Закону України «Про моніторинг телекомунікацію) № 4042 від 07 серпня 2003 р. // <http://www.rada.kiev.ua>
 5. Про зв'язок: Закон України від 16 травня 1995 р. № 160/95-ВР // Відомості Верховної Ради України. - 1995. - № 20. - Ст. 143.
 6. Про електронний цифровий підпис: Закон України від 22 травня 2003 р. № 852-IV // Відомості Верховної Ради України. - 2003. - №36.-Ст. 276.
 7. Про внесення змін до Кримінального кодексу України щодо відповідальності за незаконне втручання в роботу мереж електрозв'язку: Закон України від 5 червня 2003 р. № 908-1V// Відомості Верховної Ради України. - 2003. - № 38. - Ст. 320.
 8. «Про інформацію», від 06.04.2000, № 1642 - III - zakon.rada.gov.ua
 9. «Про науково-технічну інформацію», від 25.06.93.
 10. «Про захист інформації в автоматизованих системах», від 05.07.94.
 11. «Про захист персональних даних», від 01.01.11, zakon.rada.gov.ua
 12. О.О. Денісова. Інформаційні системи і технології в юридичній діяльності. – К. КНЕУ, 2004 р.
 13. Правова інформація та комп'ютерні технології в юридичній діяльності : навч. посіб. / за ред. В.Г. Іванова: Харків “Право”, 2010.
 14. Береза А. М. Основи створення інформаційних систем. — К.: КНЕУ, 2001, —214 с.
 15. О.О. Денісова . Інформаційні системи і технології в юридичній діяльності. Навч. метод. посібник для самостійного вивчення дисципліни – К. КНЕУ, 2005 р.

Допоміжна

1. Біленчук П. Д., Романюк Б. В., Цимбалюк В. С., та ін. Комп'ютерна злочинність. Навчальний посібник. - К.: Атіка, 2002. - 240 с.
2. Виявлення та розслідування злочинів, що вчиняються у сфері інформаційних технологій: Наук.-практ. посіб. / Б. В. Романюк, В. Д. Гавловський, М. В. Гуцалюк, В. М. Бутузов; За заг. ред. проф. Я. Ю. Кондратьєва. - К.: Вид. Паливода А. В., 2004. - 144 с.
3. Голубев В. О. Деякі зауваження щодо розділу XVI нового Кримінального кодексу України «Злочини у сфері використання електронно-обчислювальних машин (комп'ютерів), систем та комп'ютерних мереж і мереж електрозв'язку» // Закон і бізнес. - 2001.-№ 31.-С. 6-10.
4. Киценко Д. М. Кваліфікація правопорушень у сфері комп'ютерної інформації // Вісник Запорізького юридичного інституту. Запоріжжя: Юридичний ін-т МВС України, 1998. - Вип. 2. - С. 220–229
5. НЦБ Інтерполу в Україні «Аналітичний огляд зарубіжного законодавства і досвіду боротьби з комп'ютерною злочинністю, перспектив її розвитку в Україні.

**Інформаційні
ресурси**

1. www.kmu.gov.ua - урядовий портал Кабінету Міністрів України.
2. www.bank.gov.ua - Національний банк України
3. www.me.gov.ua - Міністерство економічного розвитку і торгівлі України
4. www.minfin.gov.ua - Міністерство фінансів України
5. www.ukrstat.gov.ua – Державна служба статистики України
6. www.niss.gov.ua - Національний інститут стратегічних досліджень

	<p>7. www.iweir.org.ua - Інститут світової економіки і міжнародних відносин</p> <p>8. www.uceps.org - Український центр економічних і політичних досліджень ім. О. Разумкова</p> <p>9. www.igls.com.ua - Інститут глобальних стратегій</p> <p>10. www.lawukraine.com - База українського законодавства в Інтернет</p> <p>11. http://lib-gw.univ.kiev.ua/ - Наукова бібліотека ім. Максимовича</p> <p>12. http://library.dongu.donetsk.ua/ - Наукова бібліотека Донецького університету</p> <p>13. www.libr.dp.ua – Дніпропетровська обласна наукова бібліотека</p> <p>14. www.lsl.lviv.ua - Львівська електронна бібліотека ім. В. Стефаника</p> <p>15. www.ognb.odessa.ua - Одеська державна наукова бібліотека імені Максима Горького</p>	
<p>Формат та обсяг курсу</p>	<p>Вид занять</p>	<p>Кількість годин</p>
	<p>Лекції</p>	<p>2</p>
	<p>Семінарські</p>	<p>14</p>
	<p>Лабораторні</p>	<p>34</p>
	<p>Практичні Самостійна робота</p>	<p>- 70</p>
<p>Розподіл балів, форма контролю</p>	<p>Форми контролю</p>	<p>Максимальна кількість балів</p>
	<p>Залік</p>	<p>5</p>
<p>Шкала оцінювання, національна та ЄКТС</p>	<p>Оцінка ЄКТС</p>	<p>Оцінка за національною шкалою</p>
	<p>A</p>	<p><i>Відмінно</i></p>
	<p>B</p>	<p><i>Добре</i></p>
	<p>C</p>	
	<p>D</p>	<p><i>Задовільно</i></p>
	<p>E</p>	
	<p>FX</p>	<p><i>Незадовільно</i></p>
<p>F</p>		
<p>Викладач</p>	<p>ГУЦУЛЯК Олена Олександрівна Посада викладач Категорія спеціаліст вищої кваліфікаційної категорії Педагогічне звання викладач-методист Науковий ступінь E-mail: hutsuliakolena9@gmail.com Вебсайт</p>	