



Силабус навчальної дисципліни «Інформаційні технології»

Спеціальність	081 «Право»
Освітня програма	ОПП «Право»
Освітній рівень	Перший (бакалаврський)
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	2 курс, 3 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	3
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції - 16 год. Лабораторні - 14 год. Самостійна робота - 60 год.
Форма підсумкового контролю	Екзамен
Кафедра	Кафедра комп'ютерних та інформаційних технологій і систем, 104 Л, https://nupp.edu.ua/page/kafedra-kompyuternikh-ta-informatsiynikh-tekhnologiy-i-sistem.html
Викладач	Двірна Олена Анатоліївна, завідувач кафедри, к.ф.-м.н.
Контактна інформація викладача	Lenadvirna@gmail.com
Дні занять	За розкладом, відповідно до графіку навчального процесу
Консультації	Аудиторія 104 Л відповідно до графіку
<p>Мета навчальної дисципліни – формування у фахівців базових знань з сучасних інформаційних засобів та технологій, що використовуються у юридичній діяльності і набуття ними відповідних професійних компетенцій.</p>	
<p>Результати вивчення навчальної дисципліни – РН 3. Проводити збір і інтегрований аналіз матеріалів з різних джерел. РН 14. Використовувати статистичну інформацію, отриману з першоджерел та вторинних джерел для правничої діяльності. РН 15. Вільно використовувати для професійної діяльності доступні інформаційні технології і бази даних. РН 16. Використовувати комп'ютерними програмами, необхідними у правничій діяльності.</p>	
<p style="text-align: center;">Передумови для навчання</p> <p>Передумовами вивчення дисципліни «Інформаційні технології» є набуті студентами знання під час отримання повної загальної середньої освіти, зокрема з інформатики, а також вільне володіння українською мовою.</p>	
<p style="text-align: center;">Зміст навчальної дисципліни</p> <p>Змістовий модуль 1. Сучасні інформаційні системи і технології у юридичній діяльності Тема 1. Інформаційне забезпечення юридичної інформаційної системи. Тема 2. Законодавство України про інформацію. Тема 3. Правові інформаційно-пошукові системи. Тема 4. Інформаційні системи законодавчих органів. Тема 5. Інформаційні системи органів юстиції. Тема 6. Інформаційні системи органів внутрішніх справ. Тема 7. Інформаційні системи органів судової влади</p>	



Сторінка курсу на платформі Moodle	Розміщено: робоча програма дисципліни, робочий план (технологічна карта), матеріали лекцій, завдання до практичних занять, завдання для самостійної роботи студентів. https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=5299	
<p style="text-align: center;">Рекомендовані джерела</p> <ol style="list-style-type: none">1. Басюк Т.М., Думанський Н.О., Пасічник О.В. Основи інформаційних технологій: навч. посібн. Львів : «Новий Світ – 2000», 2020. 390 с.2. Денисова О. О. Інформаційні системи і технології в юридичній діяльності: навч. посіб. Київ: КНЕУ, 2013. 315 с.3. Заплотинський Б. А. Інформаційні технології в юридичній діяльності: навч. посіб. Київ: Київ. ін-т інтел. власн. та права НУ “Одес. юрид. ак”, 2018. 108 с.4. Зачек О. І. Сеник В. В., Магеровська Т. В. та ін. Інформаційні технології : навчальний посібник / за ред. О. І. Зачека. Львів : Львівський державний університет внутрішніх справ, 2022. 432 с5. Зелінська О.В., Потапова Н.А., Волонтир Л.О. Інформаційні системи та технології в галузі. Навчальний посібник. Вінниця: ВНАУ, 2020. 263 с.6. Кірчук Р.В., Герасимчук О.О., Завіша В.В. Сучасні інформаційні технології : навч. посіб. – Луцьк : Технічний коледж Луцького НТУ, 2020. 134 с.7. Климчук О. В. Інформаційні системи і технології в управлінні. Вінниця: ДонНУ імені Василя Стуса, 2021. 160 с.8. Міщенко І.В. Юридичні технології та інновації в юриспруденції: навчально-методичний посібник (для студентів денної та заочної форми навчання). Національний університет «Одеська юридична академія» 2020. 41 с.9. Правова інформація та комп’ютерні технології в юридичній діяльності: навч. посіб. /за заг. ред. В. Г. Іванова. Х.: Право, 2012. 240 с.10. Співаковський О. В., Шерман М. І., Стратонов В. М., Лапінський В. В. Інформаційні технології в юридичній діяльності: базовий курс: навч. посібник. Херсон: ХДУ, 2012. 220 с.11. Інтеграція права та інформатики: прикладний і змістовний аспекти: монографія / за заг. ред. В. Г. Іванова, В. Ю. Шепітька, В. В. Карасюка. Х.: Право, 2012. 248 с.		
<p style="text-align: center;">Система оцінювання результатів навчання</p> <p>Загальна трудомісткість дисципліни – 100 балів, із них: 50 балів відведено на поточний контроль, а 50 балів – на екзамен.</p> <p>Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в робочій навчальній програмі дисципліни.</p>		
<p style="text-align: center;">Накопичування балів з навчальної дисципліни</p>		
<p style="text-align: center;">Види навчальної роботи</p>	<p style="text-align: center;">Мах кількість балів</p>	
Виконання завдань на практичному занятті, тестування за темами	50	
Екзамен	50	
<p style="text-align: center;">Максимальна кількість балів</p>	100	
<p style="text-align: center;">Відповідність шкали оцінювання ЄКТС національній системі оцінювання та шкалі оцінювання Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»</p>		
Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
90 - 100	А	відмінно
82 - 89	В	добре
74 - 81	С	
64 - 73	D	
60 - 63	Е	задовільно
35 - 59	FX	незадовільно
1 - 34	F	



Політики навчальної дисципліни

Вивчення навчальної дисципліни потребує роботи з інформаційними джерелами, підготовки до лекцій і практичних занять, виконання усіх завдань згідно з навчальним планом.

Підготовка до практичних занять передбачає: ознайомлення з питаннями, які виносяться на заняття з відповідної теми; вивчення лекційного матеріалу. Рішення практичних завдань повинно демонструвати ознаки самостійності виконання здобувачем такої роботи, відсутність ознак повторюваності та плагіату.

Присутність здобувачів вищої освіти на практичних і лекційних заняттях є обов'язковою, важливою також є їх участь в обговоренні всіх питань теми. Пропущені заняття мають бути відпрацьовані. Здобувач вищої освіти повинен дотримуватися навчальної етики, поважно ставитися до учасників процесу навчання, дотримуватися дисципліни й часових (строкових) параметрів навчального процесу.

Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни (<https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=5299>).

Силабус затверджено на засіданні кафедри комп'ютерних технологій та інформаційних систем 28 серпня 2023 р. Протокол № 1__