

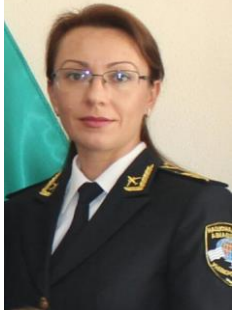


Силабус навчальної дисципліни
«ОСНОВИ ІТ-ПРАВА»
Освітньо-професійна програма
«Інформаційні технології проектування»»
Спеціальність: 122 Комп'ютерні науки
Галузь знань: 12 «Інформаційні технології»



Рівень вищої освіти	перший (бакалаврський)
Статус дисципліни	Дисципліна вибіркового компонента
Курс	4
Семестр	7
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/ години	4,0 кредити/120 годин
Мова викладання	Українська
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	Вивчення сучасних тенденцій та перспектив розвитку правового забезпечення функціонування сфери ІТ; норм національного законодавства України та міжнародно-правових актів, що регулюють відносини в сфері ІТ; правозастосовчої і судової практики в сфері ІТ
Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)	Метою навчальної дисципліни є сприяння набуттю студентами вміння не тільки здобути концептуальні знання з ІТ права України, а й орієнтуватися в тих нагальних проблемах, які існують у сфері правового регулювання ІТ відносин
Чому можна навчитися (результати навчання)	Здобувач вищої освіти ступеня вищої освіти бакалавр зі спеціальності 126 «Інформаційні системи та технології» повинен продемонструвати такі результати навчання: - застосовувати правила оформлення проєктних матеріалів інформаційних систем та технологій, знати склад та послідовність виконання проєктних робіт з урахуванням вимог відповідних нормативно-правових документів для запровадження у професійній діяльності; - розуміти і враховувати соціальні, екологічні, етичні, економічні аспекти, вимоги охорони праці, виробничої санітарії, пожежної безпеки та існуючих державних і закордонних стандартів під час формування технічних завдань та рішень; - вибирати, проєктувати, розгортати, інтегрувати, управляти, адмініструвати та супроводжувати застосування комунікаційних мереж, сервісів та інфраструктури організації; - вміти формувати нові конкурентоспроможні ідеї й реалізовувати їх у проєктах (стартапах); - вміти ефективно працювати як індивідуально, так і у складі команди; - вміти поєднувати теорію і практику, а також приймати рішення та виробляти стратегію діяльності для вирішення завдань спеціальності з урахуванням загальнолюдських цінностей, суспільних, державних та виробничих інтересів; - здатність адаптуватись до нових ситуацій, обґрунтовувати, приймати та реалізовувати у межах компетенції рішення;

	<ul style="list-style-type: none"> - якісно виконувати роботу та досягати поставленої мети з дотриманням вимог професійної етики
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	<p>У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач освіти повинен набути наступні компетентності:</p> <ul style="list-style-type: none"> - здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу; - здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях; - здатність до розуміння предметної області та професійної діяльності; - здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями; - здатність до пошуку, оброблення та узагальнення інформації з різних джерел; - здатність розробляти та управляти проектами; - здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні; - здатність діяти соціально відповідально та свідомо; - здатність працювати в команді та особисто; - здатність застосовувати законодавчу та нормативно-правову базу, а також державні та міжнародні вимоги, практики і стандарти з метою здійснення професійної діяльності в галузі комп'ютерної інженерії. - здатність формувати нові конкурентоспроможні ідеї й реалізовувати їх у проєктах (стартапах)
Навчальна логістика	<p>Зміст дисципліни: Законодавче забезпечення відкриття ІТ бізнесу в Україні. Податкове регулювання ІТ сфери в Україні. Особливості договірних відносин в ІТ галузі. Правовий аспект захисту інтелектуальної власності в ІТ сфері. Правове регулювання ІТ зав'язків в мережі інтернет. Юридичні аспекти розвитку стартапів в Україні. Комп'ютерна програма – юридичний аспект. Відповідальність за правопорушення у сфері ІТ.</p> <p>Види занять: лекції (34 годин), практичні заняття (34 годин), консультації.</p> <p>Методи навчання пояснювально-ілюстративний метод; метод проблемного викладу; репродуктивний метод; дослідницький метод.</p> <p>Форми навчання: очна.</p>
Пререквізити	Загальні знання з правознавства.
Пореквізити	Знання можуть бути використані під час вивчення дисциплін «Охорона праці в галузі», «Цифрова економіка», «Програмне забезпечення інформаційних систем», «Програмне забезпечення web-серверів», «Інтернет-технології», «Управління стартап-проєктами», «Основи безпеки інформаційних систем» та ін., а також проходження виробничої практики і здійснення практичної професійної діяльності
Інформаційне забезпечення	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основи ІТ-права: навч. посіб. / Т.В. Бачинський, Р.І. Радейко, О.І. Харитонова та ін.; за ред. Т.В. Бачинського. 3-ге вид., допов. і перероб. Київ : Юрінком Інтер, 2020. 244 с. 2. ІТ-сфера в Україні. Законодавство. Судова практика. Коментар /за заг.редакцією Т.В. Бачинського, Р.І. Радейко. Київ

	<p>: Юрінком Інтер, 2018. 360 с.</p> <p>3. ІТ-право: теорія та практика : навч. посіб. / авт. кол. ; за ред. Є.О. Харитонова, О.І. Харитонові. 2-ге видан., виправлене та доповнене. Одеса : Фенікс, 2019. 472 с.</p> <p>4. ІТ ПРАВО / Яворська Л.С., Тарасенко Л.Л., Мартин В.М., Самагальська Ю.Я. та ін. / За заг. ред. Яворської О.С. Львів: Видавництво «Левада», 2017. 470 с.</p> <p>5. Харитонова О.І. Основи ІТ-права: навч. посіб. Київ: Юрінком Інтер. 2021. 244 с.</p>	
Локація та матеріально-технічне забезпечення	Аудиторія лекційного і практичного навчання, мультимедійне обладнання.	
Семестровий контроль, екзаменаційна методика	Залік, тестування, модульна контрольна робота.	
Кафедра	Конституційного і адміністративного права	
Факультет	Юридичний	
Викладач(і)		<p>ШАПЕНКО Людмила Олександрівна Посада: доцент кафедри Науковий ступінь: кандидат юридичних наук Вчене звання: доцент Профайл викладача: http://www.law.nau.edu.ua/uk/caphedras/chair1/1002-shapenko-lyudmyla-oleksandrivna Тел.: 099 338 57 35 E-mail: liudmyla.shapenko@npp.nau.edu.ua Робоче місце: 1.441</p>
Оригінальність навчальної дисципліни	Авторський курс	
Лінк на дисципліну	https://classroom.google.com/u/0/c/NTM4OTk1OTU0MDYx	