

Назва дисципліни	Прикладна інформатика
Інформація про факультети (навчально-наукові інститути) і курси навчання, студентам яких пропонується вивчати цю дисципліну	Дисципліна пропонується для викладання на факультеті міжнародних економічних відносин та туристичного бізнесу. Студенти 2 курсу, спеціальність 291 «Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії», освітня програма «Міжнародна інформація та міжнародні комунікації»
Контактні дані розробників робочої програми навчальної дисципліни, науково-педагогічних працівників, залучених до викладання	Васицький Костянтин Костянтинович , викладач кафедри міжнародних відносин, міжнародної інформації та безпеки ХНУ ім. В.Н. Каразіна (61022, Харків, майдан Свободи, 6, каб. 264; електронна адреса: vkk.post@gmail.com).
Попередні умови для вивчення дисципліни	Вивчення дисципліни передбачає попереднє засвоєння кредитів з філософії, ділового мовлення, основ інформатики та комп'ютерної техніки. Для студентів і слухачів факультету міжнародних економічних відносин та туристичного бізнесу передбачається наявність знань з інформатики, міжнародної інформації.
Опис	<p>Мета дисципліни. полягає у оволодінні студентами основами знань основних програм, потрібних для роботи з різного роду інформацією, принципами роботи з ресурсами Інтернету, елементами програмування, веб-дизайну та макетування</p> <p>Очікувані результати навчання. у результаті вивчення курсу студент має набути таких компетенцій: знати загальні принципи побудови обчислювальної системи, базовий склад та організацію взаємодії апаратних засобів ІВМ-сумісних персональних комп'ютерів, структуру та призначення програмного забезпечення, принципи роботи у середовищі операційних систем, методика роботи з оболонками операційних систем, базові поняття захисту та збереження даних, принципи роботи, методика ефективного використання апаратних засобів та програмного забезпечення для роботи з електронними документами, основні механізми обміну даними; базові поняття комп'ютерних мереж, загальні поняття та принципи ефективного пошуку інформації, принципи роботи з основними сервісами мережі Інтернет; вміти працювати з різноманітними периферійними пристроями, ефективно використовувати апаратні засоби для вирішення конкретних практичних задач, працювати у середовищі операційних систем MS-DOS та Windows 9x, створювати, модифікувати, зберігати, систематизувати, презентувати електронні документи, використовувати сучасні механізми обміну даними, захищати персональну інформацію від комп'ютерних вірусів та несанкціонованого доступу, здійснювати пошук інформації у мережі Інтернет; навчитися застосовувати набуті знання у практичній діяльності, зокрема, створювати веб-сторінки, працювати з веб-ресурсами, адмініструвати комп'ютерні мережі, макетувати інформацію.</p> <p>Теми аудиторних занять та самостійної роботи. <i>Теми аудиторних занять.</i> Тема № 1. Інформація та інформаційні системи. Загальні поняття про інформації Тема № 2. Апаратні засоби. Тема № 3. Програмне забезпечення Тема № 4. Середовище операційної системи MS-DOS Тема № 5. Середовище операційної системи Windows 98/2000/XP.</p>

Тема № 6. Стандартні додатки та службові програми Windows 98/2000/XP.
Тема № 7. Збереження даних.
Тема № 8. Методи і засоби захисту інформації.
Тема № 9. Розв'язання задач за допомогою персонального комп'ютера.
Тема № 10. Комп'ютерне забезпечення офісної діяльності.
Тема № 11. Текстовий процесор Word.

Методи контролю результатів навчання.

Поточний контроль у формі опитування, тестування; підсумковий контроль у формі заліку (екзамену).

Мова викладання.

Українська, російська