

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

№ п/п	Назва поля	Опис
1	Назва дисципліни	Інтернет-технології
2	Статус	Вибірковий блок2
3	Спеціальності	051 Економіка / Міжнародна економіка
4	Мова викладання	українська
5	Семестр викладання	4
6	Кількість: -кредитів ЄКТС -академічних годин (вказати окремо лекції, лабораторні заняття, практичні заняття, самостійна робота, тощо)	3,0 кредити 90 годин (36 год – лабораторні заняття, 54 год – самостійна робота)
7	Форма підсумкового контролю та наявність індивідуальних завдань	Диференційований залік
8	Кафедра, що забезпечує викладання	Інженерної та комп'ютерної графіки
9	Викладач, що планується для викладання	Корнута Олена Володимирівна , к.т.н., доцент кафедри ІКГ, лабораторні заняття
10	Попередні вимоги для вивчення дисципліни	Немає
11	Перелік компетентностей, яких набуде студент після опанування даної дисципліни	ЗК4. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. ЗК7. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій. ЗК8. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел. ЗК10. Здатність бути критичним і самокритичним. ЗК11. Здатність приймати обґрунтовані рішення. ЗК12. Навички міжособистісної взаємодії. СК7. Здатність застосовувати комп'ютерні технології та програмне забезпечення з обробки даних для вирішення економічних завдань, аналізу інформації та підготовки аналітичних звітів. СК10. Здатність використовувати сучасні джерела економічної, соціальної, управлінської, облікової інформації для складання службових документів та аналітичних звітів.

		СК19. Здатність використовувати методики й інформаційні системи аналізу і розрахунку показників міжнародної економічної діяльності.
12	Сфера реалізації компетентностей в майбутній професії	Ефективна робота фахівця будь-якої галузі неможлива без уміння та навиків використання мережевих технологій, і зокрема, мережі Інтернет. Тому знання, вміння та навички, здобуті студентами при вивченні цього курсу, знайдуть практичне застосування в майбутній професійній діяльності
13	Особливості навчання на курсі	Оцінювання та відпрацювання пропущених занять проводиться відповідно до вимог чинних положень університету
14	Стислий опис дисципліни	Загальні відомості про сучасний стан розвитку комп'ютерних мереж. Класифікація комп'ютерних мереж. Основні поняття глобальної комп'ютерної мережі Інтернет. Історія її виникнення. Адресний простір глобальної мережі. Сервіси WWW, E-mail, ICQ, Mail list, Usenet, IRC, Telnet, FTP, WAP. Хмарні технології. Робота з Google диском. Інформаційно-пошукові системи Інтернет. Каталоги та пошукові машини. Технології пошуку в Google. Web-дизайн та інформаційна архітектура. Класифікація сайтів. Рекламне просування сайту. Реклама в Інтернет, її ефективність. Поняття та основні напрямки електронного бізнесу та електронної комерції. Історія розвитку електронної комерції. Платіжні та фінансові системи Інтернет. Інтернет- гроші, системи електронних платежів. Криптовалюта та технології блокчейн. Основи роботи з системою ProZorro. Безпека та захист інформації в електронній комерції. Класифікація інтернет-загроз для інформаційних ресурсів.
15	Кількість студентів, які можуть одночасно навчатися	20-240