

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ЕКОНОМІКА

Кафедра економіки

Факультет економіки і підприємництва

Анотація:

Мета курсу (інтегральна компетентність) - формування комплексу теоретичних знань і практичних умінь організації, управління, економічного обґрунтування напрямів розвитку і забезпечення успішного функціонування інтелектуальної економіки.

Міждисциплінарні зв'язки дисципліни. Для опанування даної дисципліни необхідні знання з таких дисциплін, як Мікроекономіка, Макроекономіка, Національна економіка, Правознавство.

Цілі курсу (програмні компетентності):

- формування системи теоретичних знань щодо змісту, потенціалу, технологій та методів інтелектуальної економіки;
- оволодіння науковими підходами, практичними методами та прийомами створення та реалізації об'єктів інтелектуальної власності;
- набуття умінь із діагностики, розроблення та реалізації стратегій розвитку інтелектуального бізнесу;
- здатність виявляти знання та розуміння проблем предметної області, основ функціонування сучасної економіки на мікро-, мезо-, макро- та міжнародному рівнях;
- здатність пояснювати економічні та соціальні процеси і явища на основі теоретичних моделей, аналізувати і змістовно інтерпретувати отримані результати;
- розуміння особливостей сучасної світової та національної економіки, їх інституційної структури, обґрунтування напрямів соціальної, економічної та зовнішньоекономічної політики держави;
- здатність прогнозувати на основі стандартних теоретичних та економетричних моделей соціально-економічні процеси;
- здатність самостійно виявляти проблеми економічного характеру при аналізі конкретних ситуацій, пропонувати способи їх вирішення;
- здатність до аналітичної діяльності, спрямованої на економічне обґрунтування сучасних бізнес-стратегій.

Програмні результати навчання:

- розуміти принципи економічної науки, особливості функціонування економічних систем;
- пояснювати моделі соціально-економічних явищ з погляду фундаментальних принципів і знань на основі розуміння основних напрямів розвитку економічної науки;

- усвідомлювати основні особливості сучасної світової та національної економіки, інституційної структури, напрямів соціальної, економічної та зовнішньоекономічної політики держави;
- застосовувати набуті теоретичні знання для розв'язання практичних завдань та змістовно інтерпретувати отримані результати;
- демонструвати базові навички креативного та критичного мислення у дослідженнях та професійному спілкуванні;
- уміти абстрактно мислити, застосовувати аналіз та синтез для виявлення ключових характеристик економічних систем різного рівня, а також особливостей поведінки їх суб'єктів;
- демонструвати базові навички розроблення ефективних бізнес стратегій з урахуванням ресурсних обмежень, альтернатив вибору та наслідків реалізації на мікро-, мезо- і макрорівнях.

Короткий зміст курсу:

Основи інтелектуальної економіки. Інтелектуальна економіка в еволюційному розвитку суспільства Генезис інтелектуальної економіки. Формування інтелектуальної економіки в умовах суспільства знань. Властивості та функції інтелектуальної власності в економічному обігу. Характеристика бізнес процесів старої і нової економіки. Інтелектуальна діяльність людини та її види Роль і місце знань та інтелектуальної діяльності у концепціях соціально-економічного розвитку. Види інтелектуальної діяльності людини. Загальні положення видів інтелектуальної діяльності людини. Розвиток і специфіка інтелектуального підприємництва Сутність інтелектуального підприємництва. Відмінності інтелектуальних і традиційних ресурсів. Особливості виробництва інтелектуальної послуги. Ознаки інституту інтелектуального підприємництва. Система інтелектуальної власності. Інтелектуальна власність. Право інтелектуальної власності Поняття інтелектуальної власності. Виникнення та становлення права інтелектуальної власності. Специфікації прав інтелектуальної власності. Види права на об'єкти інтелектуальної власності. Право володіння об'єктами інтелектуальної власності. Право користування об'єктами інтелектуальної власності. Право розпорядження об'єктами інтелектуальної власності. Виключне право на використання результатів інтелектуальної діяльності людини. Державне регулювання інтелектуальної власності в Україні. Основні засади державного управління інтелектуальною власністю. Представники у справах інтелектуальної власності (патентні повірені). Державні інспектори з питань інтелектуальної власності. Правова охорона результатів інтелектуальної власності. Об'єкти інтелектуальної власності Загальні положення. Поняття результатів інтелектуальної діяльності людини. Механізм становлення об'єктів інтелектуальної власності. Поняття промислової власності. Об'єкти промислової власності. Поняття винаходу. Об'єкти топографії інтегральних мікросхем. Об'єкти селекційних досягнень у рослинництві та

тваринництві. Об'єкти авторського права. Об'єкти суміжних прав. Об'єкти засобів індивідуалізації обігу, товарів і послуг. Комерційне (фірмове) найменування учасників цивільного обігу. Торговельна марка (знак). Об'єкти географічного зазначення походження товарів. Виникнення та оформлення права інтелектуальної власності. Ринок інтелектуальної власності. Поняття ринку інтелектуальної власності. Види ринкових відносин у сфері інтелектуальної власності. Інституційна інфраструктура ринку інтелектуальної власності. Ринкова вартість інтелектуальної власності, специфіка та методологія оцінювання. Поняття франчайзингу. Типи франчайзингу. Інтелектуальний капітал підприємства. Інтелектуальний капітал як економічна категорія. Інтелектуальний і людський капітал. Структура інтелектуального капіталу підприємства. Особливості інтелектуального капіталу як об'єкта управління. Класифікація інтелектуального капіталу суб'єктів господарювання. Власний інтелектуальний капітал. Організаційна структура управління інтелектуальним капіталом. Об'єкти інтелектуальної власності в підприємницькій діяльності суб'єктів господарювання. Ризики та економічна безпека інтелектуального бізнесу. Тенденції розвитку інтелектуальної власності у міжнародних економічних відносинах. Інтелектуальна власність в епоху Інтернету. Нова економіка інтелектуальної власності.