




<p>Excel поглиблений (передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого курсу)</p>	<p>Викладач – доц. канд. техн. наук Дьоміна Вікторія Михайлівна</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни – полягає в формуванні у майбутніх фахівців знань і володінь використання MS Excel у професійній діяльності, формування практичних навичок роботи для вирішення професійних задач.</p> <p>Результати навчання: здатність оперувати великими обсягами даних, автоматизувати рутинні завдання та створювати змістовні звіти.</p>

<p>Фінансове шахрайство і фішинг (без передумов вивчення)</p>	<p>Викладачі – доц. Ставерська Т.О., доц. Жилиякова О.В.</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни та результати навчання: розуміння особливостей фінансового шахрайства із особистими фінансами та на рівні суб’єктів підприємництва; виокремлення критеріїв та здатність ідентифікації ризиків шахрайства по відношенню до фізичних осіб (фішинг; соціальна інженерія; скрімінг; викрадення фінансового номеру телефону; фінансові піраміди тощо); набуття практичних навичок щодо мінімізації ризиків фінансового шахрайства й фішингу.</p>

<p>Майстерність презентацій: секрети успішних проєктів (без передумов)</p>	<p>Викладач – канд. екон. наук, доц. Олініченко К.С. асист. Макеєв О.С.</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни та результати навчання: Мета – набуття знань, вмінь та навичок з усної та візуальної презентації результатів своєї діяльності, представлення проєктів, формування комунікативних та аналітичних навичок.</p> <p>Результати:</p> <ul style="list-style-type: none"> - здатність підготувати та написати сценарій усних презентацій; - оволодіння методикою строритейлінгу; - уміти аналізувати аудиторію та використовувати сучасні інформаційні та комунікаційні технології у процесі спілкування з аудиторією під час ведення презентацій; - здатність візуалізувати та представляти результати своїх проєктів; - уміти здійснювати самопрезентацію - уміння працювати з запереченнями та запитаннями під час виступу - здатність презентувати проєкти.

<p>Поведінкова економіка (передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого курсу)</p>	<p>Викладач: д.е.н., доц. АНТОЩЕНКОВА Віталіна Володимирівна Кафедра: глобальної економіки Факультет: економічних відносин та фінансів</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни: набуття знань, вмінь та навичок у галузі теорії та практики економічної поведінки, у тому числі розуміння універсальних методів дослідження економічних агентів, інструментів та механізмів, які формують та впливають на поведінку.</p> <p>Результати навчання: визначати характер впливу різних факторів на прийняття економічних рішень індивідами чи організаціями, оцінювати наслідки цього впливу на ринкові змінні.</p>

Податкова грамотність (без передумов)	Викладач – доц. Накісько О.В.
	Мета вивчення дисципліни та результати навчання: формування системи базових знань у сфері оподаткування фізичних та юридичних осіб; набуття вмінь щодо нарахування та сплати податків (обов'язкових платежів) і зборів із залученням цифрових сервісів; розуміння наслідків порушення норм податкового законодавства; набуття навичок складання і подання податкової звітності фізичними та юридичними особами.


Міжетнічні комунікації та євроінтеграція України (передумова – засвоєння обов'язкових компонент першого курсу)	Викладач – доц. Мазоренко М.О.
	Мета вивчення дисципліни та результати навчання: формування в студентів міжкультурної комунікативної компетенції через поглиблення уявлень про інноваційні підходи до взаємодії між різними культурами; здатність застосовувати теоретичні знання та практичні навички міжкультурного діалогу в професійній діяльності; здатність користуватися нормативними документами; здатність до знаходження оптимальних рішень в процесі міжкультурних комунікацій; застосовувати інноваційні технології і засоби для ведення міжкультурного діалогу.

Економічна політика (без передумов)	Викладач: д.е.н., проф. Онегіна Вікторія Михайлівна Кафедра: глобальна економіка Факультет: економічних відносин та фінансів
	Мета вивчення дисципліни: формування цілісного бачення та розуміння ролі держави в економіці, механізмів державної економічної політики та наслідків їх використання при регулюванні економіки. Результати навчання: розуміння економічних функцій держави, змісту державної економічної політики; знання про політичний процес, результатом якого стає певна економічна політика; знання про види та інструменти економічної політики; навички наукового аналізу економічної політики держави, можливостей та наслідків застосування інструментів державної економічної політики.

Економіка якості (передумова – засвоєння обов'язкових компонент першого курсу)	Викладач: к.е.н., доц. КРАВЧЕНКО Юлія Миколаївна Кафедра: глобальної економіки Факультет: економічних відносин та фінансів
	Мета вивчення дисципліни: формування комплексу знань щодо базових принципів, категорій, методів та інструментів економіки якості в сучасних компаніях. Результати навчання: набуття системних знань і навичок щодо системи менеджменту якості відповідно до стандартів ISO; знання міжнародних, регіональних і національних організацій з якості продукції; законодавчої бази метрологічної служби України; значення стандартизації та сертифікації в Україні.

<p>ДІЛОВИЙ-ТУРИЗМ (передумова – не потребує)</p>	<p>Викладач: к.е.н., доцент Мерчанський Володимир Вікторович Кафедра: туризму Факультет: управління торговельно-підприємницькою та митною діяльністю</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни: надати здобувачам систематизовані знання та практичні навички для успішної організації ділових подорожей, заходів та обслуговування в рамках туристичного сектора .</p> <p>Результати навчання: вивчення дисципліни надає здобувачам вищої освіти можливість ознайомитися з теоретичними основами організації ділового бізнес туризму, проаналізувати особливості ринку ділового туризму та його сегментів, дослідити технології організації та проведення ділових заходів, оволодіти методиками розробки та просування послуг ділового туризму, набути практичних навичок планування і обслуговування ділових турів та заходів.</p>

<p>Управління розвитком бізнесу в контексті європейської інтеграції (без передумов)</p>	<p>Викладач – проф. Зубков С.О.</p>
 <p>* Зображення створено за допомогою штучного інтелекту</p>	<p>Мета вивчення дисципліни та результати навчання:</p> <p>Мета - вивчення особливостей європейської інтеграції та базових засад управління бізнесом на основі вивчення кращого європейського досвіду.</p> <p>Результати навчання:</p> <ul style="list-style-type: none"> - розуміння спільних та економічних цінностей і принципів, необхідних для побудови європейського суспільства; - розуміння необхідності інтеграції України в європейський простір з акцентом на сталий розвиток; - розуміння особливостей європейського бізнесу та його ролі в розвитку Європейського Союзу в умовах глобалізації та регіональної інтеграції; - володіння методами стратегічного та інвестиційного аналізу, фінансової діагностики з метою оцінки бізнес-середовища та визначення конкурентної позиції суб'єкта господарювання; - визначення перспектив розвитку ключових секторів бізнесу в контексті нової парадигми глобального менеджменту та євроінтеграційних процесів; - знання європейських практик підтримки бізнесу.

<p>Транспорт та ресурсозберігаючі технології (без передумов)</p>	<p>Викладач – доц. Карнаух М.В.</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни та результати навчання: застосування принципів ресурсозбереження для вирішення техніко-економічних, організаційних і управлінських завдань в сфері транспорту з метою зменшення витрат на виконання транспортно-логістичних операцій.</p>

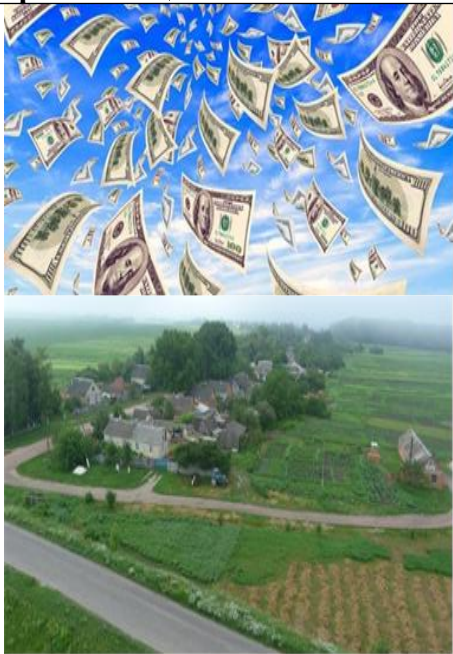
Екологічне землеробство
(передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого курсу)



Викладач – Кудря Н. А., доцент, кандидат сільськогосподарських наук.


Мета вивчення дисципліни та результати навчання:
обґрунтування та розробка відповідних заходів з раціонального використання ріллі, науково обґрунтованих і екологічно орієнтованих технологій вирощування сільськогосподарських культур з метою підвищення їх урожайності, збереження родючості ґрунту та навколишнього середовища;
вміння використовувати закони екологічного землеробства з метою регулювання взаємовідносин сільськогосподарських рослин з умовами навколишнього середовища в агрофітоценозах;
здатність аналізувати стан забур’яненості посівів сільськогосподарських культур та агроекологічну роль бур’янів у агрофітоценозах з метою контролювання їх чисельності для досягнення високого рівня економічної доцільності та екологічної безпеки;
вміння проектувати схеми сівозмін орієнтованих на раціональне використання ріллі та екологічну безпеку територій;
здатність розробляти раціональну систему обробітку ґрунту в агроекосистемах;
втілення механізмів збереження навколишнього середовища при розробці технологій вирощування сільськогосподарських культур і в процесі професійної діяльності.


Нормативна та експертна грошова оцінка землі




Викладач – доцент Анопрієнко Т.В.

Мета вивчення дисципліни та результати навчання:
отримання базових теоретичних знань та здобуття відповідних практичних навичок з визначення різних видів вартості земельної ділянки та пов’язаних з нею прав;
знати та застосовувати чинну нормативно-правову базу з питань оціночної діяльності;
вільно володіти методами та методичними підходами оцінки земель;
розробляти документацію із землеустрою, кадастрову документацію та документацію з оцінки земель із застосуванням комп’ютерних технологій, геоінформаційних систем та цифрової фотограмметрії, наповнювати даними державний земельний, містобудівний та інші кадастри;
збирати, оцінювати, інтерпретувати та використовувати геопросторові дані, метадані щодо об’єктів природного та техногенного походження, застосовувати статистичні методи їхнього аналізу для розв’язання спеціалізованих задач у сфері геодезії та землеустрою.

<p>3D моделювання (передумова – немає)</p>	<p>Викладач – доц. Сорокін М.С</p>
	<p>Результати навчання:</p> <ul style="list-style-type: none"> - розуміння типів та видів 3D моделювання; - розуміння креслень та їх побудова; - моделювання простих механічних систем; - моделювання 3D збірок та компонентів; - рендерінг та візуалізація; - основи анімації; - проектування будівель та споруд. <p>В результаті навчання ви отримаєте від 3 до 5 робіт для власного портфоліо.</p>

<p>Основи комп'ютерного проектування</p>	<p>Викладач: к.т.н. Богданович С.А.</p>
	<p>Мета: надання студентам теоретичних знань та практичних навичок у роботі систем автоматизованого проектування (САПР) на прикладі найрозповсюдженіших програм .</p> <p>Завдання:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ознайомлення з програмами автоматизованого проектування різних рівнів та їх можливостями; - здобути практичні навички роботи з програмами САПР; - навчитися використовувати програми САПР для створення технічної документації для виробництва.

<p>Основи продовольчої безпеки (передумова – засвоєння обов'язкових компонент курсу)</p>	<p>Викладач: к.е.н., доцент ШЕЛУДЬКО Леся Володимирівна Кафедра: глобальна економіка Факультет: економічних відносин та фінансів</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни: вивчення та засвоєння передумов продовольчої безпеки як комплексної складової соціально-економічного розвитку, особливостей, закономірностей та проблем продовольчої безпеки, як складової міжнародної економічної безпеки.</p> <p>Результати навчання: Набуття теоретичних знань з проблем продовольчої безпеки; - освоєння основних методів аналізу факторів та показників продовольчої безпеки для подальшого використання.</p>

<p>Глобалізація та європейська інтеграція (передумова – засвоєння обов'язкових компонент курсу)</p>	<p>Викладач: к.е.н., доцент ШЕЛУДЬКО Леся Володимирівна Кафедра: глобальна економіка Факультет: економічних відносин та фінансів</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни: оволодіння системою знань і компетенцій щодо глобалізації, інтеграції, об'єктивних та суб'єктивних передумови глобалізаційних та інтеграційних процесів, розвитку інтеграційних процесів в контексті глобалізації.</p> <p>Результати навчання: здобуття навичок щодо аналізу видів, моделей, етапів та чинників поглиблення та поширення глобалізаційних та інтеграційних процесів у світі.</p>

<p>Організація технологічних процесів переробних і харчових виробництв»</p>	<p>Викладач: к.т.н., доцент Іващенко Сергій Григорович Кафедра: Обладнання та інжиніринг переробних і харчових виробництв Факультет: Мехатроніки та інжинірингу</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни: засвоєння основних знань з вивчення організації технологічних процесів переробки сільськогосподарської сировини та виробництва харчової продукції. Результати вивчення: Вивчення технології виробництва такої продукції, як борошно, крупи, рослинні олії, хлібобулочні, кондитерські, макаронні та ковбасні вироби; вивчення технологічного обладнання для виробництва та перевірки якості такої продукції; вибір режимів зберігання сировини та продуктів переробки.</p>

<p>Аграрна політика (передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого курсу)</p>	<p>Викладач: к.е.н., доцент ФІЛІМОНОВ Юрій Леонідович Кафедра: глобальна економіка Факультет: економічних відносин та фінансів</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни: вивчення теоретичних та методологічних основ розробки та реалізації комплексу заходів щодо підтримки та забезпечення розвитку сільського господарства в системі міжгалузевих зв’язків у національній економіці, а також оцінка практичних дій державних структур щодо регулювання агропромислового виробництва країни. Результати навчання: набуття теоретичних і методологічних знань щодо формування та реалізації аграрної політики держави, оцінювання її ефективності, обґрунтування заходів державного регулювання аграрного сектора.</p>

<p>Глобальна економіка (передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого курсу)</p>	<p>Викладач: к.е.н., доц. БАТЮК Лариса Андріївна Кафедра: глобальної економіки Факультет: економічних відносин та фінансів</p>
	<p>Мета вивчення дисципліни: формування у студентів розуміння умов і факторів становлення, механізмів та інструментів функціонування глобальної економіки, усвідомлення своєї інтелектуальної місії для прийняття збалансованих управлінських рішень у контексті загальноцивілізаційного процесу. Результати навчання: застосування основних понять глобальної економіки, а також законодавчої бази для аналізу механізмів та особливостей її функціонування; визначення та аналіз показників динаміки глобальних процесів, розвитку світової системи та окремих регіонів світу в історичному, економічному, політичному, соціальному та інформаційному аспектах.</p>