

**Професійна термінологія на транспорті**  
(передумова – засвоєння обов’язкових компонентів 1-го та 2-го курсів)

**Викладач – доц. Козенок А.С.**



**ГЕОЕКОНОМІКА**  
(передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого та другого курсів)

**Мета вивчення дисципліни та результати навчання:**

- формування необхідної комунікативної спроможності в сфері професійного та ситуативного спілкування в усній і письмовій формах, навичок практичного володіння англійською мовою в різних видах мовленнєвої діяльності в логістиці, що обумовлена професійними потребами; оволодіння новітньою фаховою інформацією через іноземні джерела засвоєння фундаментальних знань та теоретичних засад при організації міжнародних перевезень та спілкуванні з іноземними партнерами.
- В результаті вивчення дисципліни студенти повинні:

**Викладач:** д.с.н., професор Ломовських Людмила Олександрівна  
**Кафедра:** Глобальна економіка  
**Факультет:** економічних відносин та фінансів

- знати:
- базову професійну логістичну термінологію;
- вимоги до логіста;
- термінологію й тлумачення учасників ланцюга поставок;
- можливості працевлаштування логіста;
- загальні логістичні термини у міжнародному просторі та їх тлумачення;
- вести перемовини і листування з клієнтами і партнерами англійською мовою;
- вести переписку з клієнтами за допомогою e-mail;
- брати участь у виставках і конференціях з іноземними колегами;
- вести співбесіди з використанням міжнародної термінології;
- читання міжнародних специфікацій;
- ведення договорів і розвитку бізнесу з іноземними партнерами;
- отримувати нові знання зі спеціалізованих джерел.



**Геоeкономіка (англ. Geoeconomics)** – це наука про часові, просторові та політичні аспекти економіки та ресурсів.

**Мета вивчення дисципліни:** формування знань про умови економічного розвитку з урахуванням специфіки географічного розташування. Також розвиток здатності мислити глобально, діяти локально у професійній сфері та генерувати ідеї щодо включення національної економіки у світову систему розподілу доходу.

**Результати навчання:** здобуття навичок фінансової грамотності, розуміння ролі геоeкономіки як фактору зміцнення суб'єктності держави та головної умови сталого просторового розвитку; формування аналітичних вмінь оцінки ефективності господарювання та сталого розвитку території.

**Планування діяльності транспортних підприємств** (передумова засвоєння обов'язкових компонентів 1-го і 2-го курсів навчання)




**Викладач – доц. Городецька Т.Е.**

**Мета вивчення дисципліни та результат навчання:**

формування системних знань і практичних аспектів планування діяльності автотранспортного підприємства, ознайомлення з засобами, методами, технологією обґрунтування планових рішень на підприємстві, в тому числі економічних принципів дії ринкових відносин на транспорті, засвоєння знань щодо системного оцінювання економічних показників та забезпечення ефективної діяльності підприємств автомобільного транспорту

<p align="center"><b>Глобалізація і регіоналізація в міжнародних відносинах</b></p>	<p><b>Викладач:</b> д.е.н., доцент <b>Антощенкова Віталіна Володимирівна</b>  <b>Кафедра:</b> глобальна економіка  <b>Факультет:</b> економічних відносин та фінансів</p>
	<p><b>Мета вивчення дисципліни:</b> формування сучасного економічного мислення з погляду ринкового середовища, а також спеціальних знань у галузі глобалізації та регіоналізації міжнародних відносин.</p> <p><b>Результати навчання:</b> надає здобувачам вищої освіти можливість отримати цілісне уявлення про сучасний світовий розвиток; розуміння теоретичних аспектів та логіки глобальних та регіональних процесів та розвитку всесвітньої політичної системи міжнародних відносин у їх історичній, економічній та правовій обумовленості.</p>

<p><b>Міжнародна термінологія у логістиці</b>  (передумова – засвоєння обов’язкових компонентів 1-го та 2-го курсів)</p>	<p><b>Викладач – доц. Музильов Д.О.</b></p>
	<p><b>Мета вивчення дисципліни та результати навчання:</b> формування необхідної комунікативної спроможності в сфері транспортної логістики, підготовка документації при виконанні вантажних перевезень у міжнародному сполученні, підвищення навичок володіння іноземною мовою в різних видах мовної діяльності під час виконання транспортних операцій.</p>

**Глобальні логістичні системи**  
(передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого та другого курсів)



**Викладач:** к.е.н., доцент **Мещеряков Володимир Євгенійович**

**Кафедра:** глобальна економіка

**Факультет:** економічних відносин та фінансів

Вивчення курсу дозволяє засвоїти знання щодо стратегії та тактики створення і функціонування стійких макрологістичних систем, які пов'язують комерційні (підприємницькі) структури різних країн світу на основі поділу праці, партнерства, інтеграції, кооперування тощо у формі угод, договорів, узгоджень, загальних планів, що підтримуються на міждержавному рівні.

**Результати навчання:** здатність оцінювати економічні, технологічні, географічні, правові, соціальні, екологічні та інші складові організації та функціонування стійких макрологістичних систем.

**Глобальні тренди міжнародних відносин**  
(передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого курсу)



**Викладач:** к.е.н., доцент **Бабан Тетяна Олександрівна**

**Кафедра:** глобальна економіка

**Факультет:** економічних відносин та фінансів

**Мета вивчення дисципліни:** формування цілісного бачення та розуміння сутності та ролі міжнародних відносин в сучасному розвитку країн, дослідження концептуальних і прикладних аспектів глобальних трендів міжнародних відносин.

**Результати навчання:** вивчення дисципліни дає можливість набути знання про тенденції сучасних міжнародних відносин; основні принципи реалізації зовнішньої політики держав; особливості недержавних міжнародних відносин.

**Економіка логістичних систем**  
(передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого курсу)



**Викладач:** к.е.н., доцент **Мещеряков Володимир Євгенійович**

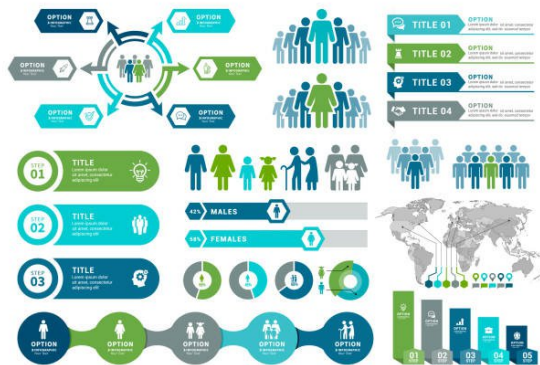
**Кафедра:** глобальна економіка

**Факультет:** економічних відносин та фінансів

**Мета вивчення дисципліни:** формування економічних засад становлення, функціонування та розвитку логістичних систем.

**Результати навчання:** вивчення дисципліни дає можливість набути знання щодо вирішення завдань в логістичних системах, розробки пропозицій щодо формування та удосконалення логістичних систем, оцінки їх ефективності.

**Економічна демографія**  
(передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого та другого курсів)



**Викладач:** к.е.н., доцент **Шелудько Леся Володимирівна**  
**Кафедра:** глобальна економіка  
**Факультет:** економічних відносин та фінансів

**Економічна демографія** – наука, яка вивчає механізми взаємозв'язку, взаємозалежності та взаємовпливу економічного розвитку території і відтворення населення.

**Мета вивчення:** формування знань і навичок аналізу взаємозв'язку економічних та демографічних процесів, статистичної оцінки та опису закономірностей економічного розвитку та відтворення населення певної території в конкретних умовах часу.

**Результати навчання:** вміння застосовувати методи статистичного спостереження для дослідження економічних та демографічних процесів; виконувати аналітичні розрахунки; здійснювати узагальнення показників, аналіз економічних і демографічних явищ і процесів на рівні регіону та країни, інтерпретацію одержаних результатів, робити обґрунтовані висновки та прогнозні розрахунки.

**Міжнародна торгівля та зовнішньоторговельна політика**  
(передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого курсу)



**Викладач:** д.е.н., проф. **Онегіна Вікторія Михайлівна**  
**Кафедра:** глобальна економіка  
**Факультет:** економічних відносин та фінансів

**Мета вивчення дисципліни:** поглиблення знань та розуміння міжнародної торгівлі, її економічних основ, сучасних тенденцій, інструментів та наслідків регулювання.

**Результати навчання:** вивчення дисципліни дає можливості набути знання про сучасний стан міжнародної торгівлі, застосування різних інструментів зовнішньоторговельної політики та їх наслідки.

**Основи зовнішньоекономічної діяльності**  
(передумова – засвоєння обов’язкових компонент першого курсу)



**Викладач:** д.е.н., проф. Ломовських Людмила Олександрівна  
**Кафедра:** глобальна економіка  
**Факультет:** економічних відносин та фінансів

**Мета вивчення дисципліни:** вивчення та засвоєння засад взаємозв’язків між суб’єктами господарювання України та іноземними суб’єктами, що має місце як на території України, так і за її межами.

**Результати навчання:** набуття системних знань і навичок щодо забезпечення високої економічної, соціальної та екологічної ефективності зовнішньоекономічної діяльності України.

**КОМЕРЦІАЛІЗАЦІЯ ПІДПРИЄМНИЦЬКОЇ ІДЕЇ**  
(передумова-засвоєння обов’язкових компонентів для першого та другого курсів)

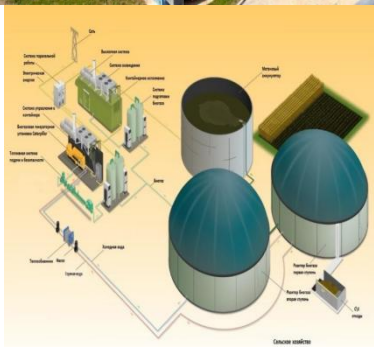
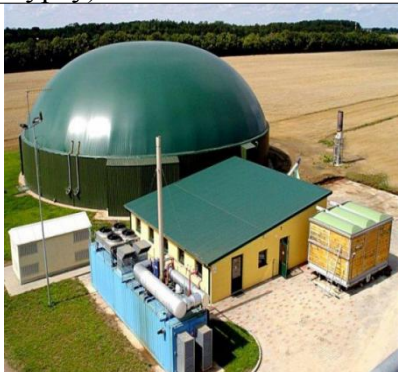


**Викладач:** к.е.н., доцент Котко Яна Миколаївна  
**Кафедра:** економіки та бізнесу  
**Факультет:** економічних відносин та фінансів

**Мета вивчення дисципліни:** формування в здобувачів вищої освіти професійних компетентностей щодо розуміння механізму та організаційно-правового забезпечення процесу генерування і комерціалізації ідей; застосування специфічних методів, інноваційних підходів та інструментів комерціалізації; забезпечення комерціалізації результатів наукових досліджень і розробок.

**Результати навчання:** вивчення дисципліни надає здобувачам вищої освіти можливість розуміння механізму комерціалізації результатів наукових досліджень і розробок, використання їх у підприємницькій діяльності; усвідомлювати методи оцінки бізнес-ідей та способів їх генерування; застосовувати тенденції розвитку світового та вітчизняного ринку інноваційних ідей на підприємстві; використовувати прогнозування для формування сценаріїв розвитку ідей та впроваджувати їх в практику в системі управління підприємством; сформувати здатність оцінювати та аналізувати результати комерціалізації ідей; опанувати необхідними вміннями щодо систематизації процесу комерціалізації ідей на різних етапах; уміння використовувати результати комерціалізації для розвитку існуючого чи створення нового виду підприємництва, використовуючи сучасні управлінські підходи, методи та технології.

**Біоенергетика** (передумова засвоєння обов'язкових компонентів 2-го курсу)

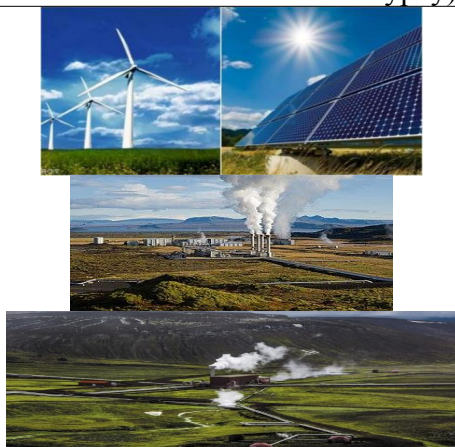


**Викладач:** доц. к.т.н. Поляшенко С.О.

**Мета дисципліни:** вивчення можливостей застосування нетрадиційних і поновлюваних джерел енергії в системах енергопостачання промислових підприємств; систем перетворення сонячної радіації в електричну і теплову енергію, використання енергії вітру, морських течій і теплового градієнта температур для отримання електричної енергії; можливостей застосування біомаси і твердих побутових відходів для виробництва електричної і теплової енергії.

**Завдання дисципліни:** довести до відома студентів відомості про стан і перспективи розвитку нетрадиційних і поновлюваних джерел енергії у світі та в Україні; фізичних основах перетворення сонячної енергії в теплову і електричну, конструкціях і схемах систем сонячного тепло- і електропостачання, перетворенні енергії вітру, основах використання енергії морських хвиль і течій, способах використання геотермальної енергії в системах теплопостачання, можливостях застосування біомаси і твердих побутових відходів як енергетичне паливо.

**Джерела теплової енергії та енергетичні ресурси.** (передумова – засвоєння обов'язкових компонентів 2 курсу)



**Викладач** – кандидат технічних наук, доцент **Єсіпов О. В.**

**Мета вивчення дисципліни та результати навчання:**

формування компетентностей фундаментального характеру стосовно ключових процесів теплоенергетичної галузі, технологічних та конструктивних особливостей енергетичного обладнання та сучасних тенденцій розвитку енергетики.

Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.

**Мобільні засоби в агропромисловому комплексі**



**Викладач кафедри сільськогосподарських машин та інженерії тваринництва доцент Сиромятніков П.С.**

**Мета вивчення дисципліни та результати навчання:**

Формування наукових і професійних знань в сфері організації, планування, управління перевезеннями різних видів вантажів та надання студентам теоретичних знань та практичних вмінь з питань перевезення вантажів в галузі тваринництва.

- здатність організувати транспортне обслуговування об'єктів агропромислового виробництва;
- здатність організовувати та управляти перевезенням вантажів (за видами транспорту);
- здатність оцінювати експлуатаційні, техніко-економічні, технологічні, правові, соціальні, та екологічні складові організації перевезень;
- здатність оптимізувати логістичні операції та координувати замовлення на перевезення вантажів від виробника до споживача, дотримуватись законів, правил та вимог систем управління якістю;



**Теплоенергетичні установки**  
(передумова засвоєння  
обов'язкових компонентів 2-го  
курсу)

**Викладач: доц. к.т.н. Поляшенко С.О.**



**Мета дисципліни** – підготовка класифікованих інженерних кадрів в області теплоенергетичних установок і систем у сільському господарстві

**Основне завдання** дисципліни полягає у засвоєнні студентами теоретичних знань, набуття практичних навиків, формуванню можливостей самостійно розв'язувати конкретні інженерні задачі.

В результаті вивчення дисципліни студент повинен **знати**:

- вимоги, що пред'являють до теплоенергетичного устаткування і до систем;
- основні теоретичні відомості про теплоенергетичне устаткування і системи;
- шляхи і засоби підвищення ефективності роботи теплоенергетичних пристроїв і систем;
- принципи роботи і конструкції теплотехнічних пристроїв, використовуваних в системах тепlopостачання.

**Діагностування автомобілів і тракторів** (передумова – засвоєння обов'язкових компонентів 1-го і 2-го курсів навчання)

**Викладач – доц. Сорокін С.П.**



**Мета вивчення дисципліни та результати навчання:**

Розуміння сутності та фізичних основ діагностування автомобілів і тракторів. Роль технічного діагностування у забезпеченні працездатності машин. Вивчення технології та технічного забезпечення діагностування механіки двигунів внутрішнього згорання.

Забезпечення екологічної безпеки автомобілів і тракторів.

Набуття знань щодо технічного забезпечення і технологій діагностування електричного і гідравлічного обладнання та систем керування автомобілів і тракторів.

Формування навичок виконання діагностичних робіт на сервісному підприємстві.

<p><b>Засоби технічного сервісу в автотранспортній галузі</b> (передумова засвоєння обов'язкових компонентів перших курсу)</p>	<p><b>Викладач – доцент кафедри тракторів і автомобілів Блезнюк О.В.</b></p>
	<p><b>Мета вивчення дисципліни та результат навчання:</b> набути базових знань з будови та практичних навичок з використання засобів технічного сервісу (інструменту, пристосувань, приладів, обладнання, устаткування, спорядження) задля підтримання транспортних засобів у технічно справному стані протягом усього періоду експлуатації.</p>

<p><b>УПРАВЛІННЯ РОЗВИТКОМ БІЗНЕСУ В КОНТЕКСТІ ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ</b> (передумова – засвоєння обов'язкових компонент першого курсу)</p>	<p>Викладач – проф. Зубков О.С.</p>
 <p>* Зображення створено за допомогою штучного інтелекту</p>	<p><b>Мета вивчення дисципліни та результати навчання:</b></p> <p><i>Мета</i> - 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"> <li>- розуміння спільних та економічних цінностей і принципів, необхідних для побудови європейського суспільства;</li> <li>- розуміння необхідності інтеграції України в європейський простір з акцентом на сталий розвиток;</li> <li>- розуміння особливостей європейського бізнесу та його ролі в розвитку Європейського Союзу в умовах глобалізації та регіональної інтеграції;</li> <li>- володіння методами стратегічного та інвестиційного аналізу, фінансової діагностики з метою оцінки бізнес-середовища та визначення конкурентної позиції суб'єкта господарювання;</li> <li>- визначення перспектив розвитку ключових секторів бізнесу в контексті нової парадигми глобального менеджменту та євроінтеграційних процесів;</li> <li>- знання європейських практик підтримки бізнесу.</li> </ul>

<p align="center"><b>Технологія переробки і зберігання сільськогосподарських культур</b></p>	<p>Викладач – <b>Бондаренко Вероніка Анатоліївна</b>, кандидат с.-г. наук, доцент кафедри плодовоовочівництва і зберігання продукції рослинництва</p>
	<p>Метою курсу є сформувати у здобувачів освіти систему знань про щодо основних принципів, законів, процесів, що відбуваються під час зберігання сировини, підготовка висококваліфікованих фахівців, які мають глибокі теоретичні знання і здатні грамотно вирішувати актуальні проблеми, що стоять перед технологією зберігання сировини в ринкових умовах, формування у студентів наукового підходу до питань прогнозування якості сировини і пов'язаних з цим проблем, навчити студентів науково обґрунтовувати строк зберігання і застосувати прогресивні технології, направлені на підвищення якості, поглиблення знань і практичних умінь з питань зміни показників якості в процесі, що дасть можливість майбутньому фахівцеві кваліфіковано визначати та заздалегідь передбачати тривалість зберігання будь-якого продукту.</p> <p>Спеціальні результати навчання:</p> <p>знати: показники якості, асортимент та базисний вихід готової продукції круп'яних заводів; структурні, технологічні схеми, режими процесів очищення, підготовки і переробки зерна в крупи і круп'яні продукти; показники ефективності окремих технологічних процесів виробництва крупи; основи контролю і управління технологічними процесами круп'яного виробництва;</p> <p>вміти: визначати і контролювати основні показники якості зерна та готової продукції круп'яних заводів; розраховувати вихід готової продукції; оцінювати та контролювати режими роботи окремих технологічних процесів виробництва крупи; використовувати теоретичні знання для вивчення і розуміння практичної технології переробки зерна.</p>