

Уманський національний університет садівництва
Факультет менеджменту
Кафедра менеджменту
Силабус

| 1. Базова інформація про дисципліну | |
|--|---|
| Назва дисципліни | Логістична інфраструктура |
| Рівень вищої освіти | Другий (магістерський) |
| Галузь знань | 07 «Управління та адміністрування» |
| Спеціальність | 073 «Менеджмент» |
| Освітня програма | «Логістика» |
| Семестр | 1 |
| Факультет | Менеджменту |
| Курс | 1 |
| Анотація курсу | Курс «Логістична інфраструктура» має на меті сформувати у студентів знання щодо основних принципів і методів управління логістичним процесом в рамках сформованої логістичної інфраструктури, навиків щодо прикладних аспектів логістики в світлі сучасної концепції інтегрованого підходу а також до формування і управління логістичними системами та компетентності щодо функціонування логістичної інфраструктури на макро-, мезо- та мікрорівні. |
| Сторінка курсу в MOODLE | https://moodle.udau.edu.ua/course/view.php?id=688 |
| Мова викладання | Українська |
| Лектор курсу | Клименко Лідія Василівна, к.е.н., доцент кафедри менеджменту https://mzedl.udau.edu.ua/ua/pro-kafedru/vikladachi-ta-spivrobotniki/klymenko-lidia-vasilivna.html |
| Адреса кафедри | м. Умань, вул. Інститутська, 1, корпус 4 |
| 2. Місце дисципліни в освітній програмі | |
| Освітня програма | «Логістична інфраструктура» https://ects.udau.edu.ua/assets/files/programs/menedzhment/magistr/logistika/iii/op-logistika-magistri.pdf |
| <u>Перелік загальних компетентностей (ЗК)</u> | <ul style="list-style-type: none"> - здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня (з експертами з інших галузей знань/видів економічної діяльності); - навички використання інформаційних та комунікаційних технологій; - здатність мотивувати людей та рухатися до спільної мети; - здатність генерувати нові ідеї (креативність). |
| <u>Перелік фахових компетентностей (СК)</u> | <ul style="list-style-type: none"> - здатність обирати та використовувати концепції, методи та інструментарій менеджменту, в тому числі у відповідності до визначених цілей та міжнародних стандартів; - здатність встановлювати цінності, бачення, місію, цілі та критерії, за якими організація визначає подальші напрями розвитку, розробляти і реалізовувати відповідні стратегії та плани; - здатність до ефективного використання та розвитку ресурсів організації; - здатність створювати та організовувати ефективні комунікації в процесі управління; - здатність розробляти проекти, управляти ними, виявляти ініціативу та підприємливість; - здатність використовувати психологічні технології роботи з персоналом; |

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - здатність до управління організацією та її розвитком; - здатність до управління процесами постачання, виробництва та збуту в межах сформованої логістичної інфраструктури на макро-, мезо- та мікрорівні. |
| Перелік програмних результатів навчання | <ul style="list-style-type: none"> - ідентифікувати проблеми в організації та обґрунтовувати методи їх вирішення; - планувати діяльність організації в стратегічному та тактичному розрізах; - здатність до управління процесами постачання, виробництва та збуту в межах сформованої логістичної інфраструктури на макро-, мезо- та мікрорівні. |
| 3. Опис дисципліни | |
| Структура навантаження студентів | <p>Кількість годин – 90; Кількість кредитів – 3; Форма підсумкового контролю – залік</p> |
| Методи навчання | Тематичні і проблемні лекції; практичні і семінарські заняття із проведенням презентацій, дискусій; індивідуальні заняття із підготовкою рефератів, аналітичних оглядів; консультації з викладачами; самонавчання на основі конспектів, посібників та іншої рекомендованої літератури, через електронне модульне середовище навчального процесу Moodle. |
| Мета та завдання | <p>Мета вивчення дисципліни – формування у студентів управлінського мислення, системи знань і набуття практичних навичок щодо основних принципів і методів управління логістичним процесом в рамках сформованої логістичної інфраструктури, навиків щодо прикладних аспектів логістики в світлі сучасної концепції інтегрованого підходу а також до формування і управління логістичними системами та компетентності щодо функціонування логістичної інфраструктури на макро-, мезо- та мікрорівні. Завдання дисципліни – теоретична і практична підготовка здобувачів для вирішення конкретних завдань та прийняття управлінських рішень у логістичному середовищі на основі опрацювання теоретико-методологічних основ функціонування логістичної інфраструктури. Це дозволить аналізувати проблеми, які постають перед менеджером логістом, який організовує, здійснює та контролює логістичні системи а також набуває навичок використання інформаційно-комунікаційних технологій для пошуку, оброблення, аналізу інформації з різних джерел та прийняття рішень. Серед завдань вивчення курсу визначальними є здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня (з експертами з інших галузей знань/видів економічної діяльності); навички використання інформаційних та комунікаційних технологій; здатність мотивувати людей та рухатися до спільної мети; здатність генерувати нові ідеї (креативність).</p> |
| 4. Зміст дисципліни | |
| Тема 1 | Логістична інфраструктура: сутність, складові. |
| Тема 2 | Стан, економічні особливості і проблеми розвитку логістичної інфраструктури на мікро- і макрорівнях |
| Тема 3 | Транспортна інфраструктура |
| Тема 4 | Логістична інфраструктура обслуговування зовнішньоторговельних операцій |
| Тема 5 | Інфраструктура обслуговування матеріальних потоків |

| | |
|---------------------------------|---|
| Тема 6 | Інформаційна інфраструктура в сфері логістики |
| Тема 7 | Логістичні об'єкти фінансової інфраструктури. |
| Тема 8 | Ціноутворення та фінансове забезпечення в системі логістичної інфраструктури |
| 5. Політика дисципліни | |
| Організація навчання | Регулярне відвідування лекцій здобувачами, активна їх участь під час опитування на практичних заняттях, ініціативність в обговоренні дискусійних тем, своєчасність виконання самостійної роботи. Організація навчання відбувається згідно розкладу http://mkr.udau.edu.ua/ |
| Методи контролю | Поточний (модульний) контроль є сумою балів, отриманих здобувачем за виконання завдань. Підсумковий контроль – залік. |
| Академічна доброчесність | Дотримання положень «Кодексу академічної доброчесності УНУС». Доступний за посиланням: https://mon.udau.edu.ua/assets/files/normativni/kodeks-akademichnoi-dobrochesnosti-unus-2019-1.pdf |

6. Розподіл балів, які отримують здобувачі

| Змістовий модуль 1. Логістична інфраструктура на національному та міжнародному рівнях | | | | | Змістовий модуль 2. Інфраструктура обслуговування матеріальних, інформаційних та фінансових потоків | | | | | Всього |
|---|--|-------------------------------|--|--------------------|---|--|--|---|--------------------|------------|
| 1. Логістична інфраструктура: сутність, складові. | 2. Стан, економічні особливості і проблеми розвитку логістичної інфраструктури на мікро- і макrorівнях | 3. Транспортна інфраструктура | 4. Логістична інфраструктура обслуговування зовнішньоторговельних операцій | Модульний контроль | 5. Інфраструктура обслуговування матеріальних потоків | 6. Інформаційна інфраструктура в сфері логістики | 7. Логістичні об'єкти фінансової інфраструктури. | 8. Ціноутворення та фінансове забезпечення в системі логістичної інфраструктури | Модульний контроль | |
| 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 100 |

7. Шкала оцінювання: національна та ECTS

| Сума балів за всі види навчальної діяльності | Оцінка ECTS | Оцінка за національною шкалою | |
|--|-------------|--|---|
| | | для екзамену, курсового проекту (роботи), практики | для заліку |
| 90 – 100 | A | відмінно | зараховано |
| 82-89 | B | добре | |
| 74-81 | C | | |
| 64-73 | D | задовільно | |
| 60-63 | E | | |
| 35-59 | FX | незадовільно з можливістю повторного складання | не зараховано з можливістю повторного складання |
| 0-34 | F | незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни | не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни |