

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Національний технічний університет
"Дніпровська політехніка"

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«Економіка зеленого бізнесу»



Ступінь освіти	<u>бакалавр</u>
Освітня програма	<u>Публічне управління та адміністрування</u>
Тривалість викладання	<u>11 чверть</u>
Заняття:	
лекції:	<u>2 години</u>
практичні заняття:	<u>3 години</u>
Мова викладання	<u>українська</u>

Сторінка курсу в СДО НТУ «ДП»: <http://do.nmu.org.ua/course>

Кафедра, що викладає Прикладної економіки, підприємництва та публічного управління

Викладач:

Тимошенко Любов Вікторівна
Доцент, канд. екон. наук, доцент

Персональна сторінка

<https://pe.nmu.org.ua/ua/pro-kafedru/vikladachi/timoshenko/timoshenko.php>

Е-mail:

Tymoshenko.L.V@nmu.one

1. Анотація до курсу

Дисципліна «Економіка зеленого бізнесу» спрямована на формування у здобувачів вищої освіти теоретичних знань щодо ролі зеленого бізнесу у розвитку економічної системи країни, особливостей функціонування підприємств зеленого бізнесу, формування і використання виробничих засобів, трудових ресурсів, визначення поточних витрат і застосування методів ціноутворення, формування фінансових результатів діяльності підприємств

зеленого бізнесу і використання фінансових ресурсів для розвитку підприємницьких структур.

2. Мета та завдання курсу

Мета дисципліни – оволодіння теоретичними знаннями з економіки зеленого бізнесу, формування сучасного економічного мислення та набуття практичних умінь і навичок по застосуванню набутих компетентностей у професійній діяльності для збалансованості суспільного розвитку й пріоритетності збереження довкілля.

Завдання курсу:

– ознайомити здобувачів вищої освіти з категоріально-понятійним базисом «зеленої» економіки та її роллю у механізмі реалізації концепції сталого розвитку;

– ознайомити здобувачів вищої освіти з теоретичними засадами функціонування «зеленого» бізнесу задля розвитку «зеленої» економіки;

– навчити здобувачів вищої освіти теоретико-методичним основам формування матеріально-технічної бази і виробничих засобів підприємств «зеленого» бізнесу та визначати показники використання основних і оборотних засобів;

– навчити здобувачів вищої освіти теоретико-методичним основам формування і використання людських ресурсів підприємств «зеленого» бізнесу та визначати показники продуктивності праці й оплати праці на підприємстві «зеленого» бізнесу за різними системами;

– навчити здобувачів вищої освіти сутності та особливостям формування поточних витрат і ціноутворення сфери «зеленого» бізнесу та визначати показники, що характеризують собівартість і ціну «зелених» товарів, робіт, послуг;

– навчити здобувачів вищої освіти теоретико-методичним основам формування фінансових результатів діяльності підприємств «зеленого» бізнесу та визначати показники, що характеризують результативність господарювання підприємств.

3. Результати навчання

Маючи уявлення про категоріально-понятійні основи «зеленої» економіки, засади функціонування «зеленого» бізнесу, особливості формування матеріально-технічної бази і виробничих засобів, характеристики людських ресурсів підприємств «зеленого» бізнесу, особливості формування поточних витрат і ціноутворення, а також фінансових результатів діяльності підприємств «зеленого» бізнесу виявляти навички визначати показники використання основних і оборотних засобів, продуктивності і оплати праці, собівартості та

ціни «зелених» товарів, робіт, послуг, результативності господарювання підприємств «зеленого» бізнесу.

4. Структура курсу

ЛЕКЦІЇ
1 Роль «зеленої» економіки у механізмі реалізації концепції сталого розвитку
Розвиток інституційної моделі ресурсокористування
Категоріально-понятійний базис «зеленої» економіки
Національна політика «зеленого» зростання в Україні
Пріоритетні напрями формування «зелених» секторів економіки
2 «Зелений» бізнес та розвиток «зеленої» економіки
Міжнародні тенденції.
Розвиток «зеленого» бізнесу в Україні
Створення умов для «зеленого» бізнесу.
3. Матеріально-технічна база та виробничі фонди підприємств «зеленого» бізнесу
Суть і значення матеріально-технічних ресурсів підприємств «зеленого» бізнесу.
Основні засоби підприємств, їх класифікація, структура, облік і оцінка.
Зношення і відтворення основних засобів підприємств.
Суть і призначення амортизації основних фондів.
Показники наявності, стану та ефективності використання основних засобів.
Джерела фінансування відтворення основних засобів у ринковій економіці.
Суть, склад та класифікація оборотних засобів підприємств «зеленого» бізнесу.
Показники ефективності використання оборотних засобів та шляхи їх покращення.
4 . Людські ресурси підприємств «зеленого» бізнесу
Класифікація і характеристика кадрів (персоналу)
Планування чисельності працівників на підприємствах «зеленого» бізнесу
Продуктивність праці персоналу підприємств та резерви її підвищення.
Суть та характеристика мотивації та організації заробітної плати працівників.
Форми та системи заробітної плати на підприємствах «зеленого» бізнесу.
5 Поточні витрати і ціноутворення на підприємствах «зеленого» бізнесу
Економічна сутність поточних витрат підприємств «зеленого» бізнесу
Класифікація витрат і структура собівартості підприємств «зеленого» бізнесу.
Фактори формування ціни на «зелені» товари, роботи, послуги
Методи ціноутворення в сфері «зеленого» бізнесу.
6 Фінансові результати діяльності підприємств «зеленого» бізнесу
Вартісна оцінка товарів, робіт, послуг підприємства «зеленого» бізнесу.
Економічний склад прибутку, джерела його формування.

Основні напрямки використання прибутку.
Рентабельність, як відносний показник діяльності підприємств сфери «зеленого» бізнесу, її види та методи розрахунку
ПРАКТИЧНІ ЗАНЯТТЯ
Ознайомлення з витоками та міжнародними сценаріями розвитку «зеленої» економіки.
Визначення амортизаційних відрахувань, показників наявності, стану та ефективності використання основних засобів на підприємстві «зеленого» бізнесу.
Визначення показників ефективності використання оборотних засобів та шляхів їх покращення.
Визначення показників продуктивності праці та аналіз оплати праці на підприємстві «зеленого» бізнесу за різними системами.
Визначення собівартості «зелених» товарів, робіт, послуг за економічними елементами витрат та дослідження методів ціноутворення в ринковій економіці.
Визначення та аналіз результатів господарської діяльності підприємства «зеленого» бізнесу.

5. Технічне обладнання та/або програмне забезпечення

На лекційних заняттях обов'язково мати з собою гаджети зі стільниковим інтернетом.

Активованій акаунт університетської пошти (student.i.p.@nmu.one) на Офіс365.

На практичних заняттях необхідні калькулятори.

6. Система оцінювання та вимоги

6.1. Навчальні досягнення здобувачів вищої освіти за результатами вивчення курсу оцінюватимуться за шкалою, що наведена нижче:

Рейтингова шкала	Інституційна шкала
90 – 100	відмінно
75-89	добре
60-74	задовільно
0-59	незадовільно

6.2. Здобувачі вищої освіти можуть отримати підсумкову оцінку з навчальної дисципліни на підставі поточного оцінювання знань за умови, якщо набрана кількість балів з поточного тестування та самостійної роботи складатиме не менше 60 балів.

Максимальне оцінювання:

Теоретична частина	Практична частина		Бонус	Разом
	При своєчасному	При несвоєчасному		

	складанні	складанні		
58	40	30	2	100

Практичні роботи приймаються за контрольними запитаннями до кожної з роботи.

Теоретична частина оцінюється за результатами опитування студентів згідно плану теоретичного курсу та самостійної роботи.

6.3. Критерії оцінювання підсумкової роботи

Якщо здобувач вищої освіти набрав менше 60 балів та/або прагне поліпшити оцінку, здійснюється підсумкове оцінювання – комплексна контрольна робота (ККР), яка містить завдання, що охоплюють ключові результати навчання. Кількість конкретизованих завдань ККР відповідає відведеному часу на виконання. Кількість варіантів ККР забезпечує індивідуалізацію завдання.

Білеті являють 2 відкритих запитання і задачу. Правильна відповідь на відкрите запитання оцінюється у 30 балів. Відкриті запитання оцінюються шляхом співставлення з еталонними відповідями.

Правильно вирішена задача оцінюється в 40 балів, причому:

- 40 балів – відповідність еталону, з одиницями виміру;
- 25 балів – відповідність еталону, без одиниць виміру або помилками в розрахунках;
- 15 балів – незначні помилки у формулах, без одиниць виміру;
- 5 балів – присутні суттєві помилки у рішенні;
- 1 бал – наведені формули повністю не відповідають еталону;
- 0 балів – рішення не наведене.

Максимальна кількість балів за екзамен: 100

Значення оцінки за виконання ККР визначається середньою оцінкою складових (конкретизованих завдань) і є остаточним.

7. Політика курсу

7.1. Політика щодо академічної доброчесності

Академічна доброчесність здобувачів вищої освіти є важливою умовою для опанування результатами навчання за дисципліною і отримання задовільної оцінки з поточного та підсумкового контролів. Академічна доброчесність базується на засудженні практик списування (виконання письмових робіт із залученням зовнішніх джерел інформації, крім дозволених для використання), плагіату (відтворення опублікованих текстів інших авторів без зазначення авторства), фабрикації (вигадування даних чи фактів, що використовуються в освітньому процесі). Політика щодо академічної доброчесності регламентується положенням "Положення про систему запобігання та виявлення плагіату у Національному технічному університеті

"Дніпровська політехніка". http://www.nmu.org.ua/ua/content/activity/us_documents/System_of_prevention_and_detection_of_plagiarism.pdf.

У разі порушення здобувачем вищої освіти академічної доброчесності (списування, плагіат, фабрикація), робота оцінюється незадовільно та має бути виконана повторно. При цьому викладач залишає за собою право змінити тему завдання.

7.2. Комунікаційна політика

Здобувачі вищої освіти повинні мати активовану університетську пошту.

Усі письмові запитання до викладачів стосовно курсу мають надсилатися на університетську електронну пошту.

7.3. Політика щодо перекладання

Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин оцінюються на нижчу оцінку. Перекладання відбувається із дозволу деканату за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).

7.4 Політика щодо оскарження оцінювання

Якщо здобувач вищої освіти не згоден з оцінюванням його знань він може опротестувати виставлену викладачем оцінку у встановленому порядку.

7.5. Відвідування занять

Для здобувачів вищої освіти денної форми відвідування занять є обов'язковим. Поважними причинами для неявки на заняття є хвороба, участь в університетських заходах, академічна мобільність, які необхідно підтверджувати документами. Про відсутність на занятті та причини відсутності здобувач вищої освіти має повідомити викладача або особисто, або через старосту.

За об'єктивних причин (наприклад, міжнародна мобільність) навчання може відбуватись в он-лайн формі за погодженням з керівником курсу.

7.6. Бонуси

Здобувачі вищої освіти, які регулярно відвідували лекції (мають не більше двох пропусків без поважних причин) та мають написаний конспект лекцій отримують додатково 2 бали до результатів оцінювання до підсумкової оцінки.

8 Рекомендовані джерела інформації

1. Податковий Кодекс України. Документ 2755-VI. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2755-17> (дата звернення 10.05.2021).
2. Господарський кодекс України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/436-15> (дата звернення 10.05.2021).
3. Конституція України URL: <http://zakon.nau.ua/doc/?code=254%EA/96-%C2%D0> (дата звернення 10.05.2021).
4. Закон України «Про підприємництво» URL: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/698-12> (дата звернення 10.05.2021).
5. «Зелений» бізнес для малих і середніх підприємств: посіб. К. 2017. 54 с. URL: <http://pleddg.org.ua/wp-content/uploads/2017/11/SME-Guide-web.pdf> (дата звернення 10.05.2021).

6. Основні засади впровадження моделі «зеленої» економіки в Україні : навч. посіб. / Т.П. Галушкіна, Л.А. Мусіна, В.Г. Потапенко та ін. ; за наук. ред. Т.П. Галушкіної. К.: Інститут екологічного управління та збалансованого природокористування, 2017. 154 с.
7. Мороз В. В., Дима В. В. Механізми державного стимулювання розвитку “зеленої” економіки в Україні. Державне управління: удосконалення та розвиток. 2018. № 8. URL: <http://www.dy.nayka.com.ua/?op=1&z=1286>
8. Вісім ідей для зелених міст України / авт. кол.: С. Романко, Н. Андрусевич. Київ: 350.org, 2020. 56 с URL: https://decentralization.gov.ua/uploads/library/file/595/%D0%9F%D0%BE%D1%81%D1%96%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D0%BA_8_%D1%96%D0%B4%D0%B5%D0%B9_%D0%B4%D0%BB%D1%8F_%D0%B7%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%85_%D0%BC%D1%96%D1%81%D1%82_%D0%A3%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%97%D0%BD%D0%B8_2_.pdf
9. Шаповал В.А., Горпинич О.В. Економіка гірничого підприємства: навч. посіб. М-во освіти і науки України, Нац. гірн. ун-т. Д.: НГУ, 2017. 204 с. URL: <http://ir.nmu.org.ua/bitstream/handle/123456789/152471/CD998.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
10. Ресурси Національної бібліотеки ім. В.І. Вернадського. URL: www.nbuv.gov.ua.
11. Нормативні документи сайту Верховної ради України. URL: <http://rada.gov.ua>.
12. Матеріали Державного комітету статистики України (в тому числі його регіональних відділень). URL: www.ukrstat.gov.ua.