

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«ПОЛТАВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА ІМЕНІ ЮРІЯ КОНДРАТЮКА»**

**Навчально-науковий інститут фінансів, економіки та менеджменту
Кафедра економіки, підприємництва та маркетингу**

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

ЕКОНОМІКА, ОРГАНІЗАЦІЯ ТА ПЛАНУВАННЯ ВИРОБНИЦТВА

Освітній рівень	Перший (бакалавр)	
Програма навчання	вибіркова	
Галузь знань	14	Електрична інженерія
спеціальність	144	Теплоенергетика
Освітня програма	Теплоенергетика	
Обсяг дисципліни	4 кредити (120 академічних годин)	
Види аудиторних занять	лекції (20 академічних годин), практичні заняття (22 академічних годин)	
Форма контролю	залік	

Викладач: Васюта В.Б., доцент кафедри економіки, підприємництва та маркетингу, к.т.н., доцент

Мета навчальної дисципліни: формування у студентів знань, навичок та компетенцій щодо визначення показників господарської діяльності підприємства, дослідження стану та ефективності використання ресурсного потенціалу, розробка шляхів підвищення ефективності господарської діяльності, удосконалення процесу планування та організації виробництва.

Завдання навчальної дисципліни: забезпечити необхідний рівень знань для організації функціонування сучасних підприємств енергетики за рахунок використання управлінських рішень, що базуються на знаннях ринкової економіки.

Програмні результати навчання

Здобувачі вищої освіти першого (бакалаврського) рівня після вивчення дисципліни «Економіка, організація та планування виробництва» повинен мати навички у прийнятті науково-обґрунтованих управлінських рішень щодо розробки організаційно-технічних заходів, спрямованих на підвищення ефективності використання основних й оборотних засобів, фінансово-економічних результатів діяльності підприємства та ефективності виробничих інвестицій.

У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен знати:

- склад та структуру основних та оборотних засобів підприємств енергетики;
- класифікацію витрат;
- загальну схему формування фінансово-економічних результатів діяльності підприємств енергетики;
- склад, структуру та етапи планування виробничих інвестицій.

вміти: виконувати розрахунки показників ефективності використання основних й оборотних засобів; фінансово-економічних результатів діяльності підприємства та проводити оцінку економічної ефективності виробничих інвестицій.

Критерії оцінювання результатів навчання

Критерієм успішного проходження здобувачем освіти підсумкового оцінювання може бути досягнення ним мінімальних порогових рівнів оцінок за кожним запланованим результатом вивчення навчальної дисципліни.

Мінімальний пороговий рівень оцінки варто визначати за допомогою якісних критеріїв і трансформувати в мінімальну позитивну оцінку числової (рейтингової) шкали.

Сума балів	Значення ЄКТС	Оцінка	Критерій оцінювання	Рівень компетентності
60-63	Е	Достатньо	Студент має певні знання матеріалу, передбаченого робочою програмою, володіє основними положеннями на рівні, який визначається як мінімально допустимий. Правила вирішення практичних завдань з використанням основних теоретичних положень пояснюються з труднощами. Виконання практичних завдань значно формалізовано: є відповідність алгоритму, але відсутнє глибоке розуміння роботи та взаємозв'язків з іншими дисциплінами.	Середній, що є мінімально допустимим у всіх складових навчальної дисципліни

Засоби діагностики результатів навчання

Під час вивчення дисципліни «Економіка, організація та планування виробництва» використовуються такі засоби оцінювання та методи демонстрування результатів навчання:

- модульний контроль (залікові тести).
- оцінювання змісту виконання розрахункових завдань на практичних заняттях.
- оцінювання змісту виконання індивідуального завдання.
- самооцінювання за результатами поточного тестування.

Структура навчальної дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин					
	усього	у тому числі				
		лек.	пр.	лаб.	інд.	сам.
1	2	3	4	5	6	7
Змістовий модуль 1. Економіка, організація та планування виробництва.						
Тема 1. Підприємство як суб'єкт господарювання. Управління підприємством.	7	2	–	–	–	5
Тема 2. Ресурси підприємства. Персонал підприємства.	13	4	4	–	–	5
Тема 3. Капітал та виробничі фонди підприємства.	13	4	4	–	–	5
Тема 4. Обігові кошти підприємства.	13	4	4	–	–	5

Тема 5. Інвестиційні ресурси.	11	2	4	–	–	5
Тема 6. Економічні результати діяльності підприємства.	33	2	2	–	20	9
Тема 7. Організаційні основи виробництва.	10	1	1	–	–	8
Тема 8. Якість та конкурентоспроможність продукції виробничого підприємства.	10	1	1	–	–	8
Тема 9. Планування та його значення в діяльності підприємства.	10	–	2	–	–	8
Разом за змістовим модулем 1	120	20	22	–	20	58
Усього годин	120	20	22	–	20	58

Методи контролю

Способами контролю знань студентів є такі:

- опитування й оцінювання знань студентів під час практичних занять;
- оцінювання виконання студентами самостійної роботи;
- тестування.

Поточний контроль здійснюється під час проведення практичних занять і має на мету перевірку рівня підготовленості студента до виконання конкретної роботи. Форма проведення поточного контролю під час навчальних занять визначається викладачем, що проводить заняття і доводиться до відома студентів на першому практичному занятті.

Модульний контроль проводиться наприкінці змістового модуля за рахунок аудиторних занять і має на меті перевірку засвоєння студентом певної сукупності знань та вмінь, що формує цей модуль. Модульний контроль реалізується шляхом тестування студентів за окремими темами змістового модуля.

Підсумковий контроль здійснюється у формі диференційованого заліку. Він здійснюється відповідно до вимог «Положення про організацію освітнього процесу у Національному університеті імені Юрія Кондратюка»

Методичне забезпечення

1. Бойчик І.М Економіка підприємства: підручник. / І.М.Бойчик. – К.: Кондор - Видавництво, 2016. – 378 с.
2. Доберчак Н. І. Економіка виробництва : навч. посіб. / Н. І. Доберчак. – К. : Ліра-К, 2015. – 258 с
3. Економіка енергетики: підручник / За ред. д.е.н., проф. Л.Г. Мельника, д.е.н., проф. І.М. Сотник. – Суми: Університетська книга, 2015. – 378 с.
4. Енергозбереження та енергетичний менеджмент: Навч. посібник /Бакалін Ю. І.– Харків: Бурун і К, 2006. – 320 с
5. Мамон Е.М., Проха Л.М. Економіка енергетики та енергозбереження: Навч. посібник. – Дніпропетровськ: НМетАУ, 2008. – 113 с.
6. Мороз В. С. Організація виробництва : навч. посіб. / В. С. Мороз, А. С. Тельнов. – К. :Ліра-К, 2015. – 256 с.
7. Економіка та організація виробництва [Текст]: підручник / за ред. В.Г. Герасимчук, А.Е. Розенплентер . – К.: Знання, 2007. – 678 с.
8. Бурик А. Ф. Планування діяльності підприємства : навч. посіб. / А. Ф. Бурик. – К: Ліра-К, 2013. – 260 с.
9. Михалюк Н.І. Планування діяльності підприємств: навч. посіб. / Н.І. Михалюк. – К.: Ліра-К, 2015. – 620 с
10. Господарський кодекс України 16.01.2003 № 436-IV // <http://zakon4.rada.gov.ua>
11. Податковий кодекс України від 02.01.2010 № 2755-VI <http://zakon.rada.gov.ua>
12. <http://mre.kmu.gov.ua>- Офіційний сайт Міністерства енергетики та вугільної промисловості України.