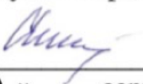


Київський національний університет  
Будівництва і архітектури  
Кафедра економіки будівництва

«Затверджую»

Завідувач кафедри

 / Стеценко С.П. /  
« 30 » серпня 2022 р.



Розробник силабусу

Рудь К.М.



## СИЛАБУС

### Економіка хімічних підприємств

(назва освітньої компоненти (дисципліни))

<b>1) Шифр за освітньою програмою: ОК 32</b>
<b>2) Навчальний рік: 2022-2023</b>
<b>3) Освітній рівень: перший рівень вищої освіти (бакалавр)</b>
<b>4) Форма навчання: денна</b>
<b>5) Галузь знань: 16 ХІМІЧНІ ТА БІОІНЖЕНЕРІЯ</b>
<b>6) Спеціальність, назва освітньої програми : 161 Хімічні технології та інженерія. "Новітні технології та дизайн сучасних стінових та оздоблювальних матеріалів"</b>
<b>8) Статус освітньої компоненти: обов'язкова</b>
<b>9) Семестр: 8</b>
<b>10) Контактні дані викладача: доцент, к.е.н., Рудь К.М., <a href="mailto:rud_km@knuba.edu.ua">rud_km@knuba.edu.ua</a> <a href="https://www.knuba.edu.ua/rud-katerina-mikolaiвна/">https://www.knuba.edu.ua/rud-katerina-mikolaiвна/</a></b>
<b>11) Мова навчання: українська</b>
<b>12) Пререквізити (дисципліни-попередники, які необхідно вивчити, щоб слухати цей курс): Основи проектування хімічних підприємств</b>
<b>13) Мета курсу: Мета курсу полягає у формуванні слухачів глибокого розуміння господарських механізмів та процесів, що відбуваються у виробничо-комерційній системі сучасних підприємств хімічної галузі.</b>

#### 14) Результати навчання:

№	Програмний результат навчання	Метод перевірки навчального ефекту	Форма проведення занять	Посилання на програмні компетентності
1	ПР-15 Застосовувати базові професійні і наукові знання в галузі соціально-гуманітарних та економічних наук у пізнавальній та професійній діяльності	Обговорення під час занять, тематичне дослідження	Лекція, практичні заняття та самостійна робота	ФК-07
2	ПР-18 Виконувати техніко-економічний аналіз та розрахунки показників хімічних виробництв і застосувань різних видів матеріалів і виробів.	Обговорення під час занять, тематичне дослідження	Лекція, практичні заняття та самостійна робота	ЗК-02 ЗК-09 ФК-06

#### 15) Структура курсу:

Лекції, год.	Практичні заняття, год.	Лабораторні заняття, год.	Курсовий проект/ курсова робота РГР/Контрольна робота	Самостійні робота здобувача, год.	Форма підсумкового контролю
32	24	-	Контрольна робота	64	Екзамен
Сума годин				120	
Загальна кількість кредитів ECTS				4	
Кількість годин аудиторного навантаження:				56	

#### 16) Зміст курсу: (окремо для кожної форми занять – Л/Пр/Лаб/ КР/СРС)

##### Лекції:

Тема 1. Структура хімічної галузі та особливості її функціонування

Тема 2. Зовнішнє середовище хімічних підприємств

Тема 3. Організаційно-правові форми хімічних підприємств

Тема 4. Структура та управління хімічним підприємством

Тема 5. Планування діяльності хімічних підприємств

Тема 6. Персонал хімічного підприємства, продуктивність та оплата праці

Тема 7. Необоротні активи хімічного підприємства

Тема 8. Техніко-технологічна база та виробнича потужність хімічного підприємства

Тема 9. Оборотні активи хімічних підприємств

Тема 10. Витрати хімічного підприємства

Тема 11. Продукція хімічних підприємства та її конкурентоспроможність

Тема 12. Фінансово-економічні результати хімічного підприємства

Тема 13. Інноваційна активність хімічних підприємств

Тема 14. Інвестиційна діяльність хімічного підприємства

Тема 15. Конкурентоспроможність хімічного підприємства

**Тема 16. Оцінювання вартості бізнесу хімічного підприємства****Практичні заняття:**

Заняття №1. Розглянути структуру хімічної галузі та особливості її функціонування, а також зовнішнє середовище хімічних підприємств

Заняття №2 Визначити організаційно-правові форми хімічних підприємств, а також структуру та управління хімічним підприємством

Заняття №3. Розглянути планування діяльності хімічних підприємств та персонал хімічного підприємства, продуктивність та оплата праці

Заняття №4. Визначити необоротні активи хімічного підприємства, а також розглянути техніко-технологічну базу та виробничу потужність хімічного підприємства

Заняття №5. Розглянути оборотні активи хімічних підприємств

Заняття №6. Розрахувати витрати хімічного підприємства.

Заняття №7. Зробити оцінку економічної безпеки підприємства теплоенергетичної галузі.

Заняття №8. Розглянути продукцію хімічних підприємства та її конкурентоспроможність

Заняття №9. Визначити фінансово-економічні результати хімічного підприємства

Заняття №10. Розглянути інноваційну активність хімічних підприємств

Заняття №11. Розглянути інвестиційна діяльність хімічного підприємства та конкурентоспроможність хімічного підприємства

Заняття №12 Здійснити оцінювання вартості бізнесу хімічного підприємства

**Індивідуальне навчально-дослідне завдання:**

Студентам необхідно виконати індивідуальне навчально-дослідне завдання (ІНДЗ).

Виконання індивідуального завдання є необхідною складовою самостійної роботи при вивченні дисципліни «Економіка хімічних підприємств».

Мета виконання ІНДЗ полягає: у розширенні і закріпленні теоретичних знань по предмету; у отриманні навиків самостійної роботи з науковою літературою, узагальнення наявних даних; формулюванні висновків і конкретних, практичних, наукообґрунтованих пропозицій з виробництва щодо покращення ефективності використання різних видів ресурсів. Також виконання ІНДЗ спрямоване на активізацію пізнавальної діяльності кожного здобувача вищої освіти.

**17) Основна література:**

1. Економіка підприємства : підручник / під заг. ред. д.е.н., проф. Ковальської Л.Л. та проф. Кривов'язюка І.В. Київ : Видавничий дім «Кондор», 2020. 700 с / Режим доступу <https://lib.lntu.edu.ua/sites/default/files/2021-03/%21%20%D0%BF%D1%96%D0%B4%D1%80%D1%83%D1%87%D0%BD%D0%B8%D0%BA%20%D0%95%D0%9F%20%D0%9F%D0%A2%D0%91.pdf>
2. Економіка, організація та управління хімічних підприємств: Практикум [Електронний ресурс] : навч. посіб. для студ. спеціальності 161 «Хімічні технології та інженерія» / О. А. Підлісна, Н. М. Покровська ; КПІ ім. Ігоря Сікорського. – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2021. – 130 с. / Режим доступу <https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/43512/1/Ek-org-upravl-khimichnykh-pidpriemstv-Praktykum-2021.pdf>
3. Економіка, організація та управління хімічних підприємств: Рекомендації до вивчення дисципліни [Електронний ресурс] : навч. посіб. для студ. спеціальності 161 «Хімічні технології та інженерія» спеціалізацій «Хімічні технології неорганічних речовин та водоочищення», «Хімічні технології органічних речовин», «Електрохімічні технології неорганічних і органічних матеріалів», «Хімічні технології неорганічних керамічних матеріалів», «Хімічні технології неорганічних і органічних в'язучих матеріалів», «Хімічні технології переробки полімерних та композиційних матеріалів», «Хімічні технології косметичних засобів та харчових добавок» освітнього ступеня «Бакалавр» денної форми навчання / КПІ ім. Ігоря Сікорського; уклад. О.А. Підлісна, Ю.В. Тюленева. – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2018. – 80 с / Режим доступу [https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/24062/1/NP\\_praktyka\\_KhTF.pdf](https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/24062/1/NP_praktyka_KhTF.pdf)
4. Лепейко Т.І.; Домбровська Г.П.; Геращенко І.О., Шматько Н.М. Економіка підприємства та маркетинг (енергетичне виробництво). Навчальний посібник: Х.: УПА, 2012, 178 с.
5. Економіка підприємства: навч. посіб. / [І. М. Посохов, В. Г. Дюжев, С. В. Сусліков, К. О. Тимофєєва] ; М-во освіти і науки України, Нац. техн. ун-т. «Харків. Політехн. ін-т». – Харків: НТУ «ХП», 2016. – 380 с.
6. Економіка підприємств: Посібник / за ред. П. С. Харіва. – Тернопіль: Економічна думка, 2000. – 500с.
7. Лойко В.В. Макаровська Т.П. Економіка підприємства: [навч. посібн.] / В.В. Лойко, Т.П. Макаровська – К.: КНУТД, 2015. – 267 с.
8. Гринчуцький В. І., Карапетян Е. Т., Погріщук Б. В. Економіка підприємства: Навчальний посібник. – К.: Центр учбової літератури, 2010. – 304 с.
9. Іванілов О. С. Економіка підприємства: підруч. [для студ. вищ. навч. І-20 закл.] / О. С. Іванілов — К.: Центр учбової літератури, 2009. — 728 с.

**18) Додаткові джерела:**

1. Господарський Кодекс України//Режим доступу <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/436-15>
2. Цивільний Кодекс України //Режим доступу <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/435-15> .
3. Економіка підприємства. Навчальний посібник для студ. вузів / Бойчик І.М., Харів М.С. та інші// - К.: "Каравела", 2001, 297с
4. Економіка підприємства / Під ред. Покропивного С.Ф.// - К.: 2001, 525 с
5. Подвігіна В.І., Гулевич В.О. Організація виробничого процесу в часі та просторі. Потокове виробництво. Навч. пос. – К.: Центр учбової літератури, 2007. – 136 с. - Бібліогр. с 133-135. – 500 пр. – ISBN 978-966-364-527-8.
6. Круш П.В., Клименко О.В., Подвігіна В.І., Гулевич В.О. Капітал, основні та оборотні засоби підприємства. Навчальний посібник. – К.: Цент учбової літератури, 2008. – 328 с. - Бібліогр. с 307-317. – 1000 пр. – ISBN 978- 966-364-652-7.

**19) Система оцінювання навчальних досягнень (розподіл балів):**

Поточне оцінювання		Підсумковий контроль	Сума
ПР-15	ПР-18		
30	30	40	100

**20) Умови допуску до підсумкового контролю:**

Виконання індивідуального завдання та захист.

**21) Політика щодо академічної доброчесності:**

Тексти індивідуальних завдань (в т.ч. у разі, коли вони виконуються у формі презентацій або в інших формах) перевіряються на плагіат. Для цілей захисту індивідуального завдання оригінальність тексту має складати не менше 70%.

Списування під час тестування та інших опитувань, які проводяться у письмовій формі, заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). У разі виявлення фактів списування з боку студента він отримує інше завдання. У разі повторного виявлення призначається додаткове заняття для проходження тестування.

**22) Посилання на сторінку електронного навчально-методичного комплексу дисципліни:**

<http://org2.knuba.edu.ua/enrol/index.php?id=2075>