

**ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД  
«ПРИДНІПРОВСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ»**

КАФЕДРА планування і організації виробництва



**«ЗАТВЕРДЖУЮ»**

Проректор з науково-педагогічної  
та навчальної роботи  
Р. Б. Папірник

2019 року

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ  
«Планування виробництва»**

спеціальність 281 «Публічне управління та адміністрування»  
(шифр і назва спеціальності)  
освітньо-професійна програма «Управління та адміністрування регіональних  
економічних систем»  
(назва освітньої програми)  
освітній ступінь бакалавр  
(назва освітнього ступеня)  
форма навчання денна  
(денна, заочна, вечірня)  
розробник Кравчуновська Тетяна Сергіївна  
(прізвище, ім'я, по батькові)

**1. АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

Навчальна дисципліна спрямована на формування теоретичних знань та практичних навичок з основ планування виробництва, а саме щодо розроблення та обґрунтування цілей виробництва, визначення найкращих методів і способів їх досягнення при ефективному використанні всіх видів ресурсів, необхідних для виконання поставлених виробничих завдань, і встановленні їх взаємодії.

Предметом вивчення навчальної дисципліни є зв'язки та закономірності, що виникають при управлінні ресурсами в процесі підготовки рішень про цілі виробництва, способи і методи їх досягнення шляхом цілеспрямованої порівняльної оцінки альтернативних варіантів.

**2. ЗМІСТ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

	Години	Кредити	Семестр	
				II
Всього годин за навчальним планом, з них:	120	4		120
<b>Аудиторні заняття, у т.ч:</b>	60			60
лекції	38			38
лабораторні роботи				
практичні заняття	22			22
<b>Самостійна робота, у т.ч:</b>	60			60
підготовка до аудиторних занять	12			24
підготовка до контрольних заходів	4			8
виконання курсового проекту або роботи				
опрацювання розділів програми, які не викладаються на лекціях	14			14
підготовка до екзамену	30			30
<b>Форма підсумкового контролю</b>				екзамен

### 3. СТИСЛИЙ ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

**Мета дисципліни:** формування теоретичних знань та практичних навичок з основ планування виробництва, а саме щодо розроблення та обґрунтування цілей виробництва, визначення найкращих методів і способів їх досягнення при ефективному використанні всіх видів ресурсів, необхідних для виконання поставлених виробничих завдань, і встановленні їх взаємодії.

**Завдання дисципліни:** вивчення сутності планування виробництва, засвоєння знань про процедуру формування виробничої програми підприємства, її зміст, календарне планування та оптимізацію, особливості оперативно-календарне планування на підприємстві. набуття навичок пошуку резервів підвищення ефективності виробничої діяльності.

**Пререквізити дисципліни.** Навчальна дисципліна «Планування виробництва» базується на знаннях, одержаних студентами при вивченні дисципліни «Політична економія».

**Постреквізити дисципліни:**

«Менеджмент», «Економіка підприємства».

Доступ до навчання за другим (освітньо-професійним) рівнем вищої освіти.

**Компетентності.**

**Загальні компетентності:**

ЗК-1. Здатність вчитися та оволодівати сучасними знаннями.

**Фахові компетентності:**

СК-2. Здатність забезпечувати належний рівень вироблення та використання управлінських продуктів, послуг чи процесів.

**Заплановані результати навчання.** У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен: РН-43. Визначати технологію управління об'єктом публічної сфери, що є раціональною щодо досягнення поставленої мети; процедури та основний зміст кожного етапу вироблення та впровадження управлінського рішення з визначенням термінів, виконавців та вартості.

**Методи навчання:** практичний (досліди, вправи, навчально-продуктивна праця); наочний (ілюстрації, демонстрації, спостереження); словесний (пояснення, роз'яснення, розповідь, бесіда, інструктаж, лекція, дискусія); робота з книгою (читання, вивчення, реферування, швидкий огляд, цитування, виклад, складання плану, конспектування, диспут).

**Форми навчання:** колективні, групові, індивідуальні.

### 4. СТРУКТУРА (ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН) ДИСЦИПЛІНИ

Назва змістових модулів і тем	Кількість годин, у тому числі				
	усього	л	п	лаб	с.р.
<b>Змістовий модуль 1. Сутність планування та особливості його здійснення на підприємстві</b>					
Планування як наука та функція управління підприємством	8	4			4
Система планів підприємства	9	6			3
Маркетингові дослідження при плануванні виробництва	7	4			3
Виробнича програма підприємства	15	6	6		3
Оперативно-календарне планування	9	4	2		3
<b>Разом за змістовим модулем 1</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	<b>8</b>		<b>16</b>
<b>Змістовий модуль 2. Планування ресурсного забезпечення виробництва продукції</b>					
Управління ресурсним забезпеченням виробництва	14	4	4		6
Планування витрат	20	6	10		4

Планування розвитку виробництва	8	4		4
<b>Разом за змістовим модулем 2</b>	<b>42</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
<b>Підготовка до екзамену</b>	<b>30</b>			<b>30</b>
<b>Усього годин</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>22</b>	<b>60</b>

### 5. ЛЕКЦІЙНИЙ КУРС

№ зан.	Тема занять	Кількість годин
1,2	<b>Планування як наука та функція управління підприємством.</b> Планування як наука. Предмет, об'єкт і методи дослідження. Процес планування і вибір рішень. Концепції планування. Планування як функція управління підприємством. Методи та інструменти планових розрахунків. Характеристика, форми відображення та джерела формування інформації для планування. Нормативна база планування.	4
3,4,5	<b>Система планів підприємства.</b> Функціонування системи планування на підприємстві. Різновиди планів та їх комплекси. Зміст поточних планів та організації їх розробки.	6
6,7	<b>Маркетингові дослідження при плануванні виробництва.</b> Формування плану виробництва продукції з урахуванням досліджень ринку, життєвого циклу продукції та детермінантів попиту. Планування реклами. Планування збуту продукції.	4
8,9,10	<b>Виробнича програма підприємства.</b> Зміст, календарний розподіл та оптимізація виробничої програми підприємства. Планування обсягів виробництва продукції у вартісному виразі.	6
11,12	<b>Оперативно-календарне планування.</b> Зміст і завдання оперативно-календарного планування. Ритмічність виробництва. Особливості оперативно-календарного планування на підприємствах одиничного, серійного та масового типів виробництва.	4
13,14	<b>Управління ресурсним забезпеченням виробництва.</b> Зміст планування матеріально-технічного забезпечення виробництва. Планування потреби в матеріальних ресурсах. Запаси і регулювання їх розмірів. Особливості визначення потреби цехів у матеріальних ресурсах у різних типах виробництва. Види виробничої потужності і фактори, що її визначають. Методики розрахунку виробничої потужності. Система показників виробничої потужності. Планування персоналу. Планування продуктивності праці. Планування фонду оплати праці. Особливості функціонування підрозділів виробничої інфраструктури. Планування забезпечення підприємства технологічним оснащенням. Планування діяльності ремонтного виробництва. Планування енергозабезпечення підприємства. Планування транспортного обслуговування виробництва.	4
15,16, 17	<b>Планування витрат.</b> Мета, завдання і зміст планування витрат. Класифікація витрат та їх угруповання за економічними елементами і статтями калькуляції. Планування собівартості будівельно-монтажних робіт. Планування собівартості проектних робіт. Планування витрат у торговельній діяльності. Планування собівартості робіт (послуг) на підприємствах і в організаціях житлово-комунального господарства.	6
18,19	<b>Планування розвитку виробництва.</b> Формування планів оновлення продукції, їх склад і завдання. Організаційно-технічний розвиток підприємства. Оцінка технічного рівня розвитку підприємства.	4

## 6. ТЕМИ ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

№ зан.	Тема занять	Кількість годин
1, 2	Планування виробничої програми підприємства при відсутності (наявності) «вузьких місць».	4
3	Розрахунок оптимальної виробничої програми та обмежувальні фактори.	2
4	Використання матриці прийняття рішення при плануванні в умовах визначеності та невизначеності. Використання «дерева» рішень при плануванні діяльності підприємства.	2
5, 6	Планування й управління запасами.	4
7, 8, 9, 10, 11	Планування показників діяльності підприємства з розподілом витрат на постійні та змінні та аналізом чутливості планових показників.	10

## 7. ТЕМИ ЛАБОРАТОРНИХ ЗАНЯТЬ

№ зан.	Тема занять	Кількість годин
	Лабораторні заняття не передбачені навчальним планом.	

## 8. САМОСТІЙНА РОБОТА

№ з/н	Вид роботи	Кількість годин
1	Підготовка до аудиторних занять	12
2	Підготовка до контрольних заходів	4
3	Опрацювання розділів програми, які не викладаються на лекціях: 1. Планування амортизаційної політики на підприємстві. 2. Фінансове планування на підприємстві.	14 6 8
4	Підготовка до екзамену	30

## 9. МЕТОДИ КОНТРОЛЮ

Методами контролю є усний, письмовий, практична перевірка, а також методи самоконтролю та самооцінювання.

## 10. ПОРЯДОК ТА КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ

*Змістовий модуль 1. Сутність планування та особливості його здійснення на підприємстві*

Максимальна оцінка – 100 балів.

Оцінка змістового модуля 1 складається з:

- присутності студента на лекціях (максимальна кількість – 24 балів);
- присутності та роботи студента на практичних заняттях (максимальна кількість – 8 балів);
- контрольної роботи (максимальна кількість – 68 балів).

Відвідування студентом лекцій: присутній – 2 бали за лекцію; відсутній – 0 балів.

Відвідування та робота студента на практичних заняттях: був присутній, активно працював – 2 бали за заняття; присутній, але не працював – 1 бал; відсутній – 0 балів.

*Контрольна робота* складається з 2 рівнозначних теоретичних запитань.

Максимальна кількість балів за кожне теоретичне питання складає 34 бали:

- за повну відповідь, що містить взаємозв'язок основних понять та визначень і характеризується логічним та чітким викладенням матеріалу, студент одержує 33-34 балів;
- якщо у відповіді розкрито сутність питання, але відсутня необхідна деталізація, студент одержує 22-32 балів;
- якщо у відповіді розкрито сутність питання, але допущені неправильні тлумачення основних понять, студент одержує 11-21 балів;
- якщо у відповіді не повністю розкрито сутність питання, допущені неправильні тлумачення основних понять або відповідь відсутня, студент одержує 1-10 балів.

### **Змістовий модуль 2. Планування ресурсного забезпечення виробництва продукції**

Максимальна оцінка – 100 балів.

Оцінка змістового модуля 2 складається з:

- присутності студента на лекціях (максимальна кількість – 14 балів);
- присутності та роботи студента на практичних заняттях (максимальна кількість – 14 балів);
- контрольної роботи (максимальна кількість – 72 балів).

Відвідування студентом лекцій: присутній – 2 бали за лекцію; відсутній – 0 балів.

Відвідування та робота студента на практичних заняттях: був присутній, активно працював – 2 бали за заняття; присутній, але не працював – 1 бал; відсутній – 0 балів.

Контрольна робота складається з двох рівнозначних теоретичних запитань. Максимальна кількість балів за кожне запитання складає 36 балів:

- за повну відповідь, що містить взаємозв'язок основних понять та визначень і характеризується логічним та чітким викладенням матеріалу, студент одержує 34-36 балів;
- якщо у відповіді розкрито сутність питання, але відсутня необхідна деталізація, студент одержує 23-33 балів;
- якщо у відповіді розкрито сутність питання, але допущені неправильні тлумачення основних понять, студент одержує 11-22 балів;
- якщо у відповіді не повністю розкрито сутність питання, допущені неправильні тлумачення основних понять або відповідь відсутня, студент одержує 1-10 балів.

### **Екзамен**

Максимальна оцінка за екзамен – 100 балів. Екзаменаційне завдання складається з 2 рівнозначних запитань теоретичного курсу.

Максимальна кількість балів за кожне теоретичне питання – 50 балів:

- за повну відповідь, що містить взаємозв'язок основних понять та визначень і характеризується логічним та чітким викладенням матеріалу, студент одержує 50 балів;
- якщо при виконанні завдання застосовано правильний алгоритм, але відсутня необхідна деталізація, студент одержує 39-49 балів;
- якщо у відповіді розкрито сутність питання, але допущені неправильні тлумачення основних понять, студент одержує 28-38 балів;
- якщо студент виконав завдання, але при виконанні застосовано неправильний алгоритм, студент одержує 17-27 балів;
- якщо студент виконав завдання, але при виконанні застосовано неправильний алгоритм та допущені неправильні тлумачення основних понять, студент одержує 6-16 балів.
- якщо відповідь дуже стисла або завдання виконано не повністю 1-5 балів.

**Підсумкова оцінка** з дисципліни визначається як середньоарифметична між оцінкою змістових модулів 1 та 2 та екзаменаційною оцінкою.

**Порядок зарахування пропущених занять:** відпрацювання пропущеного заняття здійснюється шляхом підготовки і захисту реферату за відповідною темою. Захист реферату відбувається відповідно до графіку консультацій викладача.

## 11. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

### Основна

1. Ильин А.И. Планирование на предприятии. Минск: Новое знание, 2002. 635 с.
2. Иванова В.В. Планування і контроль на підприємстві: Навч. посібник. Суми: Університетська книга, 2011. 443 с.
3. Михайлюк О. Як читати і аналізувати фінансову звітність. К.: IFC, 2004. 108 с.
4. Нємцов В.Д., Довгань Л.Є. Стратегічний менеджмент: Навч. посібник. К.: УВПК, Ексоб, 2001. 560 с.
5. Орлов О.О. Планування діяльності промислового підприємства: Підручник. К.: Скарби, 2002. 336 с.
6. Тарасюк Г.М., Шваб Л.І. Планування діяльності підприємства. К.: Каравела, 2011. 352 с.
7. Тянь Р.Б. Планирование деятельности предприятия. К.: МАУП, 1998. 156 с.
8. Тянь Р.Б., Ткаченко В.А. Планирование и контроль деятельности предприятия. Днепропетровск: Наука и образование, 2003. 300 с.
9. Управління виробничою інфраструктурою: Навч. посібник / За ред. М.А. Белова. К.: КНЕУ, 1997. 207 с.
10. Цал-Цалко Ю.С. Витрати підприємства: Навч. посібник. Житомир: ЖІТІ, 2002. 647 с.
11. Черняк В.З. Бизнес-планирование: Учебник для вузов. М.: ЮНИТИ-Дана, 2002. 470 с.

### Допоміжна

1. Агафонова Л. Підготовка бізнес-плану: Практикум. К.: Знання, 2001. 158 с.
2. Горемыкин В.А., Богомолов А.Ю. Бизнес-план: Методика разработки. 45 реальных образцов бизнес-планов. М.: Ось-89, 2002. 864 с.
3. Семенов Г.А., Бугай В.З., Бугай А.В. Фінансове планування і управління на підприємствах: навч. посібник. К.: Центр учбової літератури, 2007. 432 с.

## 12. INTERNET-РЕСУРСИ

1. Васильців Т.Г., Качмарик Я.Д., Блонська В.І., Лупак Р.Л. Бізнес-планування : навч. посібник. К.: Знання, 2013. 173 с. <http://www.lac.lviv.ua/fileadmin/www.lac.lviv.ua/data/kafedry/Ekonomiky/Docs/Biznes-planuvannja.pdf>.
2. Горлачук В.В., Коваленко О.Ю., Белінська С.М. Економічний аналіз господарської діяльності підприємства: навч. посібник. Миколаїв: ЧДУ ім. Петра Могили, 2013. 308 с. <http://dspace.chmnu.edu.ua/bitstream.pdf>.
3. Єгупов Ю.А. Форми і горизонт планування виробничої програми промислового підприємства. <https://economics.opu.ua/files/archive/2015/No2/243-249.pdf>.
4. Петренко К.В., Скоробогатова Н.Є. Економіка і організація виробництва: навчальний посібник для здобувачів ступеня бакалавра за технічними та інженерними спеціальностями. К.: КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2019. 177 с. [https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/27463/1/Ekonomika\\_i\\_organiz\\_vyrob.pdf](https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/27463/1/Ekonomika_i_organiz_vyrob.pdf).

Розробник  (Т. С. Кравчуновська)

Гарант освітньої програми  (О. О. Кахович)

Затверджено на засіданні кафедри планування і організації виробництва  
 Протокол від 01 жовтня 2019 року № 3