



**Силабус навчальної дисципліни**  
**«Економіка і організація виробничої діяльності»**

<b>Спеціальність</b>	144 «Теплоенергетика»
<b>Освітня програма</b>	«Теплоенергетика»
<b>Освітній рівень</b>	Перший (бакалаврський)
<b>Статус дисципліни</b>	Обов'язкова
<b>Мова викладання</b>	Українська
<b>Курс / семестр</b>	4 курс, 2 семестр
<b>Кількість кредитів ЄКТС</b>	3
<b>Розподіл за видами занять та годинами навчання</b>	Лекції - 20 год.
	Практичні - 16 год.
	Самостійна робота - 54 год.
<b>Форма підсумкового контролю</b>	Диференційований залік
<b>Кафедра</b>	Кафедра економіки, підприємництва та маркетингу, 108А, <a href="https://nupp.edu.ua/page/kafedra-yekonomiki-pidpriemnistva-ta-marketingu.html">https://nupp.edu.ua/page/kafedra-yekonomiki-pidpriemnistva-ta-marketingu.html</a>
<b>Викладач (-і)</b>	Васюта Вікторія Борисівна, к.т.н., доцент Валявський Сергій миколайович, к.е.н., доцент
<b>Контактна інформація викладача (-ів)</b>	<a href="mailto:Vasuta_V_B@meta.ua">Vasuta_V_B@meta.ua</a> <a href="mailto:valyvskiy@ukr.net">valyvskiy@ukr.net</a>
<b>Дні занять</b>	За розкладом, відповідно до графіку навчального процесу
<b>Консультації</b>	аудиторія 108А відповідно до графіку
<p><b>Мета навчальної дисципліни</b> – формування у студентів знань, навичок та компетенцій щодо визначення показників господарської діяльності підприємства, дослідження стану та ефективності використання ресурсного потенціалу, розробки шляхів підвищення ефективності господарської діяльності, удосконалення процесу планування та організації виробництва.</p>	
<p><b>Результати вивчення навчальної дисципліни</b> – РН6. Виявляти, формулювати і вирішувати інженерні завдання у теплоенергетиці; розуміти важливість нетехнічних (суспільство, здоров'я і безпека, навколишнє середовище, економіка і промисловість) обмежень. РН7. Розробляти і проектувати складні вироби в теплоенергетичній галузі, процеси і системи, що задовольняють встановлені вимоги, які можуть включати обізнаність про технічні й нетехнічні (суспільство, здоров'я і безпека, навколишнє середовище, економіка і промисловість) аспекти. РН9. Вміти знаходити необхідну інформацію в технічній літературі, наукових базах даних та інших джерелах інформації, критично оцінювати і аналізувати її. РН16. Розуміти нетехнічні (суспільство, здоров'я і безпека, навколишнє середовище, економіка і промисловість) наслідки інженерної практики.</p>	
<p style="text-align: center;"><b>Передумови для навчання</b></p> <p>Навчальні дисципліни, які мають бути вивчені студентами раніше</p>	
<p style="text-align: center;"><b>Зміст навчальної дисципліни</b></p> <p><b>Тема 1.</b> Підприємство як суб'єкт господарювання. Управління підприємством. <b>Тема 2.</b> Капітал та основні засоби в енергетиці. <b>Тема 3.</b> Обігові кошти виробничого підприємства. <b>Тема 4.</b> Інвестиційні ресурси в енергетиці. <b>Тема 5.</b> Кадри в енергетиці. Продуктивність праці. Організація оплати праці на підприємстві. <b>Тема 6.</b> Економічні результати діяльності підприємства. <b>Тема 7.</b> Організаційні основи виробництва. <b>Тема 8.</b> Якість та конкурентоспроможність продукції виробничого підприємства. Економічний потенціал розвитку «зеленої» енергетики. <b>Тема 9.</b> Планування та його значення в діяльності підприємства.</p>	
<b>Сторінка курсу на платформі Moodle</b>	Розміщено: силабус <a href="https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=4366">https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=4366</a>
<b>Рекомендовані джерела</b>	



1. Економіка і організація виробництва: навчальний посібник для здобувачів ступеня бакалавра за технічними та інженерними спеціальностями / Петренко К. В., Скоробогатова Н. Є. - К.: КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2019. – 177 с. Режим доступу: [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)
2. Економіка і організація виробництва. Конспект лекцій [Електронний ресурс] : навчальний посібник для студентів спеціальностей 142 «Енергетичне машинобудування», 144 «Теплоенергетика» / КПІ ім. Ігоря Сікорського ; уклад.: О. В. Кривда, Н. Я. Бойчук, О. І. Руденко. – Електронні текстові дані (1 файл: 1,76 Мбайт). – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2020. – 99 с. Режим доступу: <https://ela.kpi.ua/handle/123456789/39095>
3. Планування та організація виробничої діяльності: навчальний посібник для студентів спеціальності 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність». – Полтава: Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка, 2018. 182 с.
4. Економіка підприємства: навчальний посібник / О.І. Лисак, Л.О. Андреева, Л.О.Болтянська. – Мелітополь: Люкс, 2020. – 272 с. Режим доступу: <http://elar.tsatu.edu.ua/bitstream/123456789/14129/1/%D0%9D%D0%B0%D0%B2%D1%87%20%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%96%D0%B1%D0%BD%D0%B8%D0%BA%20%D0%95%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D1%96%D0%BA%D0%B0%20%D0%BF%D1%96%D0%B4%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%94%D0%BC%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0%202020.pdf>
5. Економіка підприємства : підручник / під заг. ред. д.е.н., проф. Ковальської Л.Л. та проф. Кривов'язюка І.В.. Київ : Видавничий дім «Кондор», 2020. – 620 с.
6. Карпюк Г.І. Основи підприємництва: Навчальний посібник для здобувачів професійної (професійно-технічної) освіти. – Режим доступу: <https://mon.gov.ua/storage/app/media/pto/2021/04/19/Osnovy%20pidpryyemnytstva.pdf>
7. Основи підприємництва: Підручник / Біляк Т.О., Бірюченко С.Ю., Бужимська К.О., та ін.; [під заг. ред. Н.В. Валінкевич.] – Житомир : ЖДТУ, 2019. – 493 с.
8. Добрава Н.В. Основи бізнесу: навчальний посібник / Добрава Н.В., Осипова М.М. – Одеса: Бондаренко М. О., 2018. – 305 с.
9. Яркіна Н.М. Економіка підприємства: навч. посіб. / Н.М. Яркіна. Вид.2-ге, перероб. і доп. К.: Ліра-К, 2020. 550 с.

### Система оцінювання результатів навчання

За результатами поточного контролю протягом семестру студент може отримати максимально 70 балів, за результатами підсумкового контролю 30 балів; мінімальна сума балів, що дозволяє студенту бути атестованим з дисципліни - 60 балів.  
Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в робочій навчальній програмі дисципліни.

### Накопичування балів з навчальної дисципліни

Види навчальної роботи	Мах кількість балів
Виконання завдань на практичному занятті	70
Диференційований залік	30
<b>Максимальна кількість балів</b>	<b>100</b>

### Відповідність шкали оцінювання ЄКТС національній системі оцінювання та шкалі оцінювання Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
90 - 100	A	відмінно
82 - 89	B	добре
74 - 81	C	
64 - 73	D	задовільно
60 - 63	E	
35 - 59	FX	незадовільно
1 - 34	F	

### Політики навчальної дисципліни



Вивчення навчальної дисципліни потребує роботи з інформаційними джерелами, підготовки до лекцій і практичних занять, виконання усіх завдань згідно з навчальним планом.

Підготовка до практичних занять передбачає: ознайомлення з питаннями, які виносяться на заняття з відповідної теми; вивчення лекційного матеріалу. Виконання практичних завдань повинно демонструвати ознаки самостійності виконання здобувачем такої роботи, відсутність ознак повторюваності та плагіату.

Присутність здобувачів вищої освіти на практичних і лекційних заняттях є обов'язковою, важливою також є їх участь в обговоренні всіх питань теми. Пропущені заняття мають бути відпрацьовані. Здобувач вищої освіти повинен дотримуватися навчальної етики, поважно ставитися до учасників процесу навчання, дотримуватися дисципліни й часових (строкових) параметрів навчального процесу.

Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни <https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=4366>