



ТОВ «ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«МЕТІНВЕСТ ПОЛІТЕХНІКА»

РОБОЧА ПРОГРАМА
навчальної дисципліни

«ЕКОНОМІКА ТА УПРАВЛІННЯ ПРОМИСЛОВІСТЮ»

Затверджено на засіданні кафедри
цифрових технологій та проєктно-
аналітичних рішень
Протокол № від 02.09.2025 р.

Запоріжжя 2025



УКЛАДАЧ:

Юлія ТЕРЕШКО, кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри цифрових технологій та проєктно-аналітичних рішень.

УЗГОДЖЕНО:

Гарант освітньої програми
*«Мехатроніка у гірничо-
металургійному комплексі»*

Світлана ГУРКОВСЬКА

ЗАТВЕРДЖЕНО

Завідувач кафедри

Ірина СМІРНОВА



1 ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Опис курсу. Сучасні перетворення, що відбуваються у глобальній економіці, потребують підготовки фахівців, які володіють ґрунтовними знаннями з функціонування національної економіки, законами її розвитку, особливостями інноваційних технологій, що впроваджуються в рамках промислової революції Індустрія 4.0, та їх впливом на організацію діяльності промислових підприємств. Без таких знань неможливо підготувати кваліфікованого спеціаліста технічного напрямку.

Дисципліна «Економіка та управління промисловістю» спрямована на засвоєння студентами теоретичних знань про загальні основи економічного життя суспільства в умовах обмежених ресурсів, економічні системи, відносини людей в процесі суспільного виробництва, основи ринкової економіки, поведінку економічних суб'єктів, особливості розвитку національної економіки, конкретного галузевого виробництва, функціонування суб'єктів підприємницької діяльності у цій системі. Навчальна дисципліна передбачає формування економічних знань, вмінь і здатностей майбутніх фахівців для ведення ефективної господарської діяльності промислових підприємств в умовах сталого розвитку, а також просування суспільства на шляху сталого розвитку та забезпечення безпечних умов існування людства в майбутньому.

Цей курс є обов'язковим для студентів, які навчаються за освітніми програмами гірничого і металургійного спрямування.

Вимоги:

- навчальний курс потребує базових знань з математичного апарату щодо вирішення економічних завдань та основ галузевого виробництва;
- наявність корпоративного облікового запису @mipolytech.education, Microsoft Teams, Word, Excel;
- наявність особистого логіну та паролю в Moodle (для отримання або поновлення слід звернутися до відповідальної особи на факультеті).

Програмні результати навчання:

- розуміти структури і служб підприємств галузевого машинобудування;
- розуміти й аналізувати державну економічну політику, цілі сталого розвитку та шляхи їх досягнення за умов конкретного галузевого виробництва;
 - вміти володіти термінологічним апаратом ресурсного забезпечення діяльності промислового підприємства й результатів його функціонування з позицій економічного змісту;
 - приймати рішення з професійних питань у важкопрогнозованих особливо небезпечних умовах з урахуванням цілей, строків, ресурсних та законодавчих обмежень;
 - вміти обирати і застосовувати придатні методи для аналізу і синтезу ресурсного потенціалу промислового підприємства й результатів його діяльності;
 - вміти аналізувати та враховувати економічні аспекти та показники під час перетворювання нових ідей в бізнес-проекти, формування технічних рішень, оцінювання ефективності роботи промислових агрегатів, визначати вплив цих показників на ефективність виробничих процесів;
 - вміти оцінювати техніко-економічну ефективність виробництва та енергоефективність;
 - вміти застосовувати концепції бережливого виробництва та загальні



принципи зниження виробничих витрат;

- вміти пояснювати та враховувати значення традиційної та відновлюваної енергетики для успішного економічного розвитку країни;
- демонструвати навички взаємодії, професійної комунікації й аргументованого дискутування, усної та письмової презентації.

Організація курсу, форми та методи навчання.

– Освітній процес будується як комбінація лекцій та самостійного вивчення навчального матеріалу на платформі Moodle – з одного боку, та проблемно орієнтованих семінарських занять і практичних занять з відпрацювання аналітично-розрахункових навичок – з іншого.

– Відвідування лекційних занять є бажаним, однак не обов'язковим; від студентів очікується ознайомлення з матеріалом перед лекцією, що дозволить побудувати лекційне заняття у вигляді сполучення пояснень викладача та обговорення проблемних питань, які виникли при підготовці до лекції.

– Семінари і практичні заняття передбачають аналіз умовно змодельованих ситуацій та розв'язання задач різних рівнів, розбір реальних кейсів за матеріалами відкритого доступу; їх відвідування є бажаним.

– Від студента потребується виконати індивідуальні завдання та модульні контрольні роботи у терміни, встановлені у розділі «Розподіл балів за контрольними точками та графік їх виконання».

– З урахуванням поточної ситуації від учасників освітнього процесу очікується виконання вимог безпеки при сигналі «Повітряна тривога», санкції за залишення заняття або неявку на заняття не застосовуються.

– Опціонально доступні індивідуальні та групові консультації. З викладачем можна зв'язатися через електронну пошту, в чаті або в персональній розмові в MS Teams.

Мова освітнього процесу: українська, (окремі джерела літератури, інфографіка, шаблони та візуалізація матеріалів курсу – частково англійською).



2 НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

Змістовий модуль 1 Формування економічних і управлінських процесів на промислових підприємствах

Тема 1. Підприємство в структурі національної економіки

Поняття суспільного поділу праці і формування галузей. Поняття і класифікація галузей промисловості. Галузева структура промисловості та показники, що її характеризують. Основні фактори, що визначають галузеву структуру. Міжгалузеві виробничі зв'язки, міжгалузевий баланс. Підприємство, його види та об'єднання підприємств. Закон України "Про підприємства в Україні". Принципи державної економічної політики. Понятійно-термінологічний апарат дослідження ресурсного забезпечення підприємств промисловості.

Тема 2. Управління та планування діяльності підприємств промисловості

Поняття, принципи і методи управління промисловим виробництвом. Структура органів управління підприємством. Поняття, принципи та методи планування промислового виробництва. Види планування. Система планів та порядок їх розробки. Основні розділи та показники плану підприємства.

Тема 3. Персонал підприємства та продуктивність праці


Кадровий потенціал підприємства: класифікація і структура виробничого персоналу. Продуктивність праці: економічна суть і методи вимірювання. Планування зростання продуктивності праці за техніко-економічними факторами. Баланс робочого часу середньооблікового працівника. Організація праці її завдання та основні напрямки. Норми праці: їх розрахунок та методи встановлення. Визначення чисельності працюючих на підприємстві.

Тема 4. Основні фонди і виробничі потужності підприємства

Поняття, класифікація і структура основних виробничих фондів. Облік і оцінка основних виробничих фондів. Види і показники зношення основних фондів підприємства. Амортизація основних фондів підприємства. Методи нарахування прискореної амортизації. Показники використання основних виробничих фондів. Поняття і методика розрахунку виробничої потужності підприємства. Шляхи підвищення ефективності використання основних фондів і виробничих потужностей підприємства.

Тема 5. Оборотні фонди та оборотні засоби підприємства

Економічна суть, матеріальний склад і структура оборотних фондів і оборотних засобів підприємства. Оборотність оборотних засобів підприємства, показники оборотності. Нормування оборотних засобів підприємства. Показники використання оборотних засобів підприємства та шляхи їх покращення.



Змістовий модуль 2 Формування результатів діяльності та розрахунок показників ефективності промислового підприємства

Тема 6. Фінансові та нематеріальні ресурси підприємства

Поняття та класифікація фінансових ресурсів підприємства. Склад і структура фінансових ресурсів підприємства. Кредитні ресурси підприємства та їх використання. Поняття і структура нематеріальних ресурсів підприємства.

Тема 7. Форми організації виробництва

Поняття, форми і показники рівня концентрації виробництва. Визначення оптимального розміру підприємства. Поняття, види і показники рівня спеціалізації. Поняття, види, форми і показники рівня кооперування.

Економічна ефективність спеціалізації і кооперування. Суть, передумови, форми і показники рівня комбінування. Економічна ефективність комбінування виробництва. Виробнича програма підприємства та порядок її розробки. Показники виробничої програми: їх розрахунок і економічне обґрунтування.

Тема 8. Собівартість та ціна продукції підприємства

Поняття, види і структура собівартості продукції. Класифікація витрат на виробництво. Планування собівартості продукції підприємства. Джерела і шляхи зниження собівартості продукції. Поняття і види цін на продукцію підприємства. Методи ціноутворення в умовах ринку.

Тема 9. Результати діяльності підприємства

Виручка від реалізації продукції і доход підприємства. Економічна суть і види прибутку підприємства, його розрахунок і використання. Поняття і показники рентабельності виробництва та методи їх розрахунку. Оцінка та шляхи забезпечення фінансової стійкості підприємства. Інноваційні проекти як основна складова розвитку підприємств промисловості. Показники оцінки впровадження інноваційних бізнес-проектів. Сутність, цілі та завдання концепції бережливого виробництва на підприємствах промисловості. Концептуальні засади сталого розвитку на підприємствах промисловості.

3 ОБСЯГ І СТРУКТУРА ДИСЦИПЛІНИ

Варіант вивчення дисципліни як обов'язкової

№ з/п	Назви змістових модулів і тем	Кількість годин				
		Усього	В т.ч.			
			Л	П (С)	Лаб	СРС
Змістовий модуль 1 Формування економічних і управлінських процесів на промислових підприємствах						
1.	Підприємство в структурі національної економіки	13	4	2		7
2.	Управління та планування діяльності підприємств промисловості	13	4	2		7
3.	Персонал підприємства та продуктивність праці	13	4	2		7
4.	Основні фонди і виробничі потужності підприємства	13	4	2		7
5.	Оборотні фонди та оборотні засоби підприємства	15	4	2		9
Змістовий модуль 2 Формування результатів діяльності та розрахунок показників ефективності промислового підприємства						
6.	Фінансові та нематеріальні ресурси підприємства	15	4	2		9
7.	Форми організації виробництва	15	4	2		9
8.	Собівартість та ціна продукції підприємства	15	4	2		9
9.	Результати діяльності підприємства	15	4	2		9
Усього годин		120	36	18	0	66

тут і далі: Л – лекції, П (С) – практичні (семінарські) заняття, Лаб – лабораторні заняття, СРС – самостійна робота студентів.

4 ПІДХОДИ ДО ОЦІНЮВАННЯ

4.1 Розподіл балів за контрольними точками та графік їх виконання

Для варіанту вивчення дисципліни як обов'язкової

Види контр. точок	Тижні																		Всього	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Робота на практичних заняттях		5		5		5						5		5		5			30	
Складня індивідуальних завдань								15										15	30	
Модульні контрольні роботи									20										20	40
Всього																				100

4.2 Зміст та вимоги до контрольних точок

Назва контрольної точки	Опис контрольної точки, порядок її проходження та отримання балів
Робота на практичних заняттях	<p>Практичні завдання, наприклад, аналітичні та розрахункові, вирішення кейсів оцінюються у 5 бали:</p> <ul style="list-style-type: none"> – студент релевантну відповідь на поставлене питання / практичне завдання / кейс з використанням обґрунтованого посилання на теоретичний матеріал та варіації зміни відповіді на зміну вхідних умов, в т.ч. у вигляді додаткових запитань / зміг стисло формалізувати вербально сутність проблеми за ситуацією, ідентифікувати ключові складові і пріоритети вирішення, запропонував логічне розв'язання, зробив правильні висновки (2 бали); – оцінка ініціативності у роботі над завданням, логічності та структурованості відповіді, креативне та системне мислення, вміння вести дискусію, бути критичним та самокритичним (3 бали)
Виконання та захист індивідуального завдання (ІНДЗ)	<p>Виконане завдання у вигляді файлу *.docx, або *.pdf розміщується у відповідному розділі дисципліни в Moodle і перевіряється протягом тижня після завершення терміну подачі. Оскарження оцінки може бути здійснене на останньому практичному занятті модуля. Мах 15 балів:</p> <ul style="list-style-type: none"> – студент підготував ІЗ за ситуаційним завданням, в якому: правильно визначив проблеми, поставив мету, обґрунтував своє бачення, представив висновок або власне бачення виходу з проблеми і окреслив можливі перспективи і обмеженість такого рішення; ІЗ структуровано, викладено діловим, науковим або публіцистичним стилем української мови(10 балів); – студент під час презентації / захисту демонструє володіння термінологічним апаратом, відповідає на запитання, здатний швидко адаптувати свою позицію під зміни у вихідному ситуаційному завданні (5 балів)
Модульні контрольні роботи	<p>МКР виконуються в Moodle та проводиться в години практичних занять. В разі неявки або неможливості виконання МКР з поважних причин на таке заняття допускається відкриття виконання МКР за погодженням з викладачем в інший час асинхронно. Кожна модульна контрольна робота включає блок тестових завдань (20 тестів) . Мах 20 балів.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Тестові завдання являють собою тести множинного вибору з однією вірною відповіддю. Тести оцінюються за співпадінням з правильною відповіддю. Оцінюється тест наступним чином: <ul style="list-style-type: none"> – обрана повністю правильна відповідь на тест, завдання оцінюється в 1 бал; – правильна відповідь на тест відсутня, завдання оцінюється в 0 балів.

Додаткові зауваження:

– студент може оскаржити отримані оцінки в порядку, передбаченому Положенням про організацію освітнього процесу ([Нормативні документи : Polytechnic \(metinvest.university\)](#)) та Положенням про політику та процедури врегулювання конфліктних ситуацій ([Академічні політики : Polytechnic \(metinvest.university\)](#));

– оцінки, отримані за роботу на практичних заняттях, не можуть бути

відпрацьовані або покращені, окрім процедури оскарження, оцінки за інші види поточного контролю можуть бути покращені за індивідуальною домовленістю з викладачем;

– викладач не має права знижувати оцінку за індивідуальне завдання або модульну контрольну роботу, якщо вони не були складені вчасно, однак в разі, якщо така робота була оцінена пізніше, ніж момент завершення теоретичного навчання у семестрі, то відповідна оцінка не враховується у рейтингу здобувачів освіти.

4.3 Форма підсумкового контролю. Порядок визначення підсумкової оцінки

Форма підсумкового контролю	Залік, тобто підсумкова оцінка вставляється як сума оцінок поточного контролю без проведення додаткових контрольних заходів
Умови допуску до підсумкового контролю	Якщо сума оцінок за поточний контроль за семестр становить менше 60 балів, необхідно відпрацювати відповідні види контролю поточної успішності до звершення теоретичного навчання
Порядок визначення підсумкової оцінки	Для варіанту заліку: – якщо протягом семестру за результатами поточного контролю здобувач освіти набрав менше 60 балів, то під час екзаменаційної сесії йому надається змога отримати/покращити власний результат з усіх видів поточного контролю, крім активності на навчальних заняттях; – в разі, якщо протягом семестру за результатами поточного контролю або в процесі покращення власних результатів здобувач освіти набрав більше 60 балів, йому виставляється фактична сума балів і оцінка «залік», в іншому випадку – «незалік».

Відповідність між прийнятими в університеті шкалами оцінки наведена в таблиці.

Бальна шкала	Рівні	Характеристика	Традиційні шкали	
			Іспит	Залік
90-100	A	Студент демонструє видатний рівень досягнення запланованих результатів вивчення навчальної дисципліни, що засвідчують його безумовну готовність до подальшого навчання та/або професійної діяльності за фахом	Відмінно	Залік
82-89	B	Студент виявляє вищий за середній рівень досягнення запланованих результатів вивчення навчальної дисципліни та готовності до подальшого навчання та/або професійної діяльності за фахом, в його знаннях або діях присутні незначні помилки	Добре	
75-81	C	Студент виявляє середній рівень досягнення запланованих результатів вивчення навчальної дисципліни та готовності до подальшого навчання та/або професійної діяльності за фахом, в його знаннях або діях присутні деякі значущі помилки		
67-74	D	Студент виявляє задовільний рівень досягнення запланованих результатів вивчення навчальної дисципліни та готовності до подальшого навчання та/або професійної діяльності за фахом, в його знаннях або діях наявні суттєві помилки	Задовільно	

Бальна шкала	Рівні	Характеристика	Традиційні шкали	
			Іспит	Залік
60-66	E	Наявні мінімально достатні для подальшого навчання та/або професійної діяльності за фахом результати вивчення навчальної дисципліни		
35-59	FX	Низка запланованих результатів навчання не досягнуті. Рівень наявних результатів навчання є недостатнім для подальшого навчання та/або професійної діяльності за фахом	Незадовільно	Незалік
0-34	F	Результати навчання відсутні або критично низькі		

4.4 Особливі підходи до визнання результатів навчання

- В разі, якщо дисципліна є обов'язковою для здобувача освіти, і він засвоїв повністю або частково відповідні програмні результати навчання під час отримання освіти на попередніх або такому ж рівні, (наприклад, у межах вивчення дисциплін «Економіка підприємства та організація виробництва») то кредити та оцінка з дисципліни може бути перезарахована в порядку, передбаченому Положенням про організацію освітнього процесу ([Нормативні документи : Polytechnic \(metinvest.university\)](#)). Консультацію з даного питання можна отримати у викладача, куратора або гаранта освітньої програми, завідувача кафедри, за якою закріплено цю дисципліну;


- В разі, якщо здобувач освіти хотів би самостійно вивчити певні курси з проблематики економіки та управління (наприклад, Coursera, Udemy або інших платформ, в т.ч. платформ відкритих курсів вітчизняних та/або закордонних університетів), то 1) доцільно звернутися до списку рекомендованих вебресурсів або проконсультуватися з викладачем на предмет релевантності самостійно знайденого освітнього ресурсу програмі дисципліни; 2) в разі успішності опанування такого курсу, яке підтверджується сертифікатом або іншим способом, такому здобувачу у порядку, визначеному Положенням про визнання результатів навчання, набутих у неформальній/інформальній освіті [Нормативні документи : Polytechnic \(metinvest.university\)](#), такі результати можуть бути зараховані замість оцінки з певного виду поточного контролю;

- В разі, якщо здобувач освіти реалізував певний вид наукової роботи (тези, стаття, результативна участь у студентській олімпіаді тощо), то у порядку, визначеному Положенням про визнання результатів навчання, набутих у неформальній/інформальній освіті [Нормативні документи : Polytechnic \(metinvest.university\)](#), такі результати можуть бути зараховані замість оцінки з певного виду поточного або навіть підсумкового контролю; перелік таких осіб можна знайти за посиланням [Студентам : Polytechnic \(metinvest.university\)](#)

5 РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА

Базові

1. Харів П. С., Карачка А. Ф. Економіка промислового підприємства : навчальний посібник. Тернопіль, 2021. 192 с.
2. Економіка підприємства : підручник / за заг. ред. Л. Л. Ковальської, І. В. Кривов'язюка. Київ : Кондор, 2020. 700 с.
3. Дмитрієв І. А., Кирчата І. М., Шершенюк О. М. Конкуренентоспроможність підприємства : навчальний посібник. Харків : ФОП Бровін О. В., 2020. 340 с.


- 
4. Управління конкурентоспроможністю підприємства : навчальний посібник / Г. З. Леськів та ін. Львів : Львівський державний університет внутрішніх справ, 2022. 220 с.
 5. Сумець О. М. Стратегічний менеджмент : підручник. Харків : ХНУВС, 2021. 208 с.
 6. Терешко Ю. В. Економіка та управління промисловістю : методичні рекомендації до виконання індивідуальних завдань для студентів першого (бакалаврського) рівня освіти спеціальності 051 «Економіка», галузі знань 05 «Соціальні та поведінкові науки». Запоріжжя : ТОВ «ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «МЕТІНВЕСТ ПОЛІТЕХНІКА», 2024. 28 с. URL: <https://dspace.mipolytech.education/handle/mip/2010>

Додаткові

1. Посилкіна О. В., Котлярова В. Г., Гладкова О. В. Економічне управління підприємством : навч. посіб. для здобувачів вищої освіти другого рівня, які навчаються за спец. 051 «Економіка» та 073 «Менеджмент». Харків : НФаУ. 2019. 301 с.
2. Андросова Т. В., Чернишова Л. О. Управління міжнародною конкурентоспроможністю : навч. посібник у структурно-логічних схемах. Харків : ХДУХТ, 2019. 202 с.
3. Миколюк О. А., Бобровник В. М. Управління підприємством в умовах діджиталізації економіки. *Вісник Хмельницького національного університету*. 2021. № 4. С. 142-146.
4. Бірбіренко С. С., Терешко Ю. В. Стратегічне управління як важливий аспект забезпечення економічної стійкості сучасного підприємства. *Приазовський економічний вісник*. 2021. Вип. №1(24). С. 63-69 DOI: <https://doi.org/10.32840/2522-4263/2021-1-10>.
5. Бірбіренко С. С., Жаданова Ю. О., Терешко Ю. В. Функціонально-семантичний аналіз формування організаційно-економічного механізму стратегічного управління підприємством. *Підприємництво і торгівля*. 2021. №32. С. 5-11. DOI: <https://doi.org/10.36477/2522-1256-2021-32-01>.
6. Терешко Ю. В., Тардаскіна Т. М., Толкачова Г. В. Трансформація економічних та управлінських процесів підприємств в умовах цифровізації бізнес-середовища. *Інвестиції: практика та досвід*. 2025. №10. С. 81-87. DOI: 10.32702/2306-6814.2025.10.81
7. Watts H. D. *The Large Industrial Enterprise*. 1st Edition. Taylor and Francis, 2018. 255 p. URL: <https://read.kortext.com/inventory/search/245120>.

Web-ресурси

1. Економіка для всіх : Prometheus : веб-сайт. URL: <https://prometheus.org.ua/prometheus-free/ekonomika-dlya-vsih/> (дата звернення: 20.08.2025).
2. Угода про асоціацію Україна-ЄС : EdEra : веб-сайт URL: <https://eu-agreement.ed-era.com/> (дата звернення: 20.08.2025).
3. Європейський механізм захисту прав людини : EdEra : веб-сайт. URL: <https://courses.ed-era.com/courses/course-v1:EdEra+HR101+hr101/about> (дата звернення: 20.08.2025).
4. Буткемп економічного відновлення : Prometheus : веб-сайт. URL: <https://prometheus.org.ua/prometheus-free/bootcamp/> (дата звернення: 20.08.2025).

- 
5. Міністерство освіти і науки України : веб-сайт. URL: <https://mon.gov.ua/> (дата звернення: 20.08.2025).
 6. Національна бібліотека України ім. Вернадського : веб-сайт. URL: www.nbuv.gov.ua (дата звернення: 20.08.2025).
 7. Національна бібліотека України імені Ярослава Мудрого : веб-сайт. URL: <https://nlu.org.ua/> (дата звернення: 20.08.2025).
 8. Kortext : веб-сайт. URL: <https://kortext.com/> (дата звернення: 20.08.2025).
 9. Research4life : веб-сайт. URL: <https://portal.research4life.org/> (дата звернення: 20.08.2025).
 10. Інституційний репозитарій ТОВ «ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «МЕТІНВЕСТ ПОЛІТЕХНІКА» : веб-сайт. URL: <https://dspace.mipolytech.education/home> (дата звернення: 20.08.2025).
 11. Центральна державна науково-технічна бібліотека гірничо-металургійного комплексу України : веб-сайт. URL: <http://cgntb.dp.ua/> (дата звернення: 20.08.2025).

6 АКАДЕМІЧНІ ПОЛІТИКИ

Як член спільноти Технічного університету «МЕТІНВЕСТ ПОЛІТЕХНІКА» Ви маєте дотримуватися певних стандартів та академічної політики:


– **Академічна недоброчесність** вигляді академічного плагіату; фабрикації; фальсифікації; списування обману; хабарництва; необ'єктивного оцінювання; надання здобувачам освіти під час проходження ними оцінювання результатів навчання допомоги чи створення перешкод, не передбачених умовами та/або процедурами проходження такого оцінювання; впливу у будь-якій формі (прохання, умовляння, вказівка, погроза, примушування тощо) на педагогічного (науково-педагогічного) працівника з метою здійснення ним необ'єктивного оцінювання результатів навчання – прямо заборонено (докладніше про це – у Положенні про академічну доброчесність здобувачів вищої освіти та науково-педагогічних працівників ТОВ ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ «МЕТІНВЕСТ ПОЛІТЕХНІКА»); і в разі виявлення – **відповідний захід контролю (контрольну точку) буде оцінено в 0 балів за з наступним повідомленням декану факультету та голові комісії з академічної доброчесності Університету.**

– В разі випадку надання здобувачам освіти під час проходження ними оцінювання результатів навчання допомоги чи створення перешкод, не передбачених умовами та/або процедурами проходження такого оцінювання; впливу у будь-якій формі (прохання, умовляння, вказівка, погроза, примушування тощо) на педагогічного (науково-педагогічного) працівника з метою здійснення ним необ'єктивного оцінювання результатів навчання студент може оскаржити процедури оцінювання за процедурами, передбаченими Положенням про організацію освітнього процесу (розділ 10).

– Матеріали в рамках курсу, захищені авторським правом, можуть бути використані лише тільки здобувачами освіти, яким призначено даний курс і для цілей, пов'язаних з цим курсом і не можуть поширюватися.

– Спілкування з однокурсниками та викладачем має бути професійним та ввічливим.

– Очікується, що Ви перевірятимете всі Ваші письмові повідомлення,



включаючи поштові повідомлення та повідомлення у MS Teams на коректність змісту та мови.

– Використання ШІ не заборонене, разом з тим, воно має здійснюватися відповідально і з урахуванням «живих» політик щодо використання ШІ в Університеті: студент відповідає за повноту, вірогідність інформації, яка була згенерована/знайдена з використанням великих мовних моделей, здатний ідентифікувати у відповіді, яка частина інформації отримана з використанням технологій ШІ, а що є його власним здобутком/позицією.

– Університет прагне підтримувати середовище, вільне від дискримінації або дискримінаційних домагань, спрямованих на будь-яку людину або групу в межах своєї спільноти - здобувачів освіти, співробітників або відвідувачів.

Докладніше про академічні політики стосовно етичності поведінки, академічної доброчесності та протидію булінгу можна дізнатися за посиланням: [Академічні політики - Polytechnic \(metinvest.university\)](https://metinvest.university)