

**Каталог вибірових освітніх компонентів на 2025-2026 навчальний рік
для здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем**

3 курс на базі фахової передвищої освіти (прийом 2023 р.)

[Спеціальність 017, ОПП «Фізична культура і спорт»](#)

[Спеціальність 072, ОПП «Фінанси, банківська справа та страхування»](#)

[Спеціальність 076, ОПП «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»](#)

[Спеціальність 131, ОПП «Зварювання і споріднені процеси та нанотехнології»](#)

[Спеціальність 133, ОПП «Комп'ютеризовані мехатронні системи, інструменти та технології»](#)

[Спеціальність 133, ОПП «Підйомно-транспортні машини та робототехніка»](#)

Спеціальність 017 "Фізична культура і спорт", ОПШ "Фізична культура і спорт"

Освітній компонент	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну
6а семестр			
Цикл професійної підготовки (здобувач вибирає одну дисципліну)			
Теорія і методика викладання бадмінтону	6	залік	Фізичне виховання і спорт
Скелелазіння	6	залік	Фізичне виховання і спорт
Теорія і методика викладання тенісу	6	залік	Фізичне виховання і спорт
6б семестр			
Цикл професійної підготовки (здобувач вибирає одну дисципліну)			
Історія фізичної культури і спорту	5	залік	Фізичне виховання і спорт
Спортивна медицина	5	залік	Фізичне виховання і спорт
Спортивне харчування	5	залік	Фізичне виховання і спорт
Організаційно-правові основи фізичної культури і спорту	5	залік	Фізичне виховання і спорт

Спеціальність 072 «Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок»,

ОПП «Фінанси, банківська справа та страхування»

Освітній компонент	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну
5 семестр			
Цикл загальної підготовки (здобувач вибирає одну дисципліну)			
Іноземна мова за професійним спрямуванням (розділ 3)	4	залік	Мовна підготовка
Професійна етика	4	залік	ФБСП
Безпека життєдіяльності та основи охорони праці	4	залік	ХіОП
Цикл професійної підготовки (здобувач вибирає чотири дисципліни)			
Інвестиційне кредитування	4	залік	ФБСП
Центральний банк та грошово-кредитна політика	4	залік	ФБСП
Страхові послуги	4	залік	ФБСП
Банківська статистика	4	залік	ФБСП
Аналіз в бюджетній сфері	4	залік	ФБСП
Державний фінансовий контроль та державні закупівлі	4	залік	ФБСП
Звітність суб'єктів господарювання та фінансово-кредитних установ	4	залік	ФБСП
Міжнародні стандарти фінансової звітності	4	залік	ФБСП
6 семестр			
Цикл загальної підготовки (здобувач вибирає одну дисципліну)			
Іноземна мова за професійним спрямуванням	4	залік	Мовна підготовка
Ділове листування іноземною мовою	4	залік	Мовна підготовка

Цикл професійної підготовки (здобувач вибирає дві дисципліни)

Комп'ютерні системи обробки фінансово-облікової інформації	4	залік	ФБСП
Фінансовий ринок	4	залік	ФБСП
Соціальне страхування та відповідальність	4	залік	ФБСП
Антикризове фінансове управління	4	залік	ФБСП

Спеціальність 076 «Підприємництво та торгівля», ОПП «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»

Освітній компонент	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну
5 семестр			
Цикл загальної підготовки (здобувач вибирає одну дисципліну)			
Іноземна мова за професійним спрямуванням (розділ 3)	4	залік	Мовна підготовка
Професійна етика	4	залік	ФБСП
Безпека життєдіяльності та основи охорони праці	4	залік	ХіОП
Цикл професійної підготовки (здобувач вибирає чотири дисципліни)			
Бізнес-стратегія	4	залік	ФБСП
Логістика	4	залік	ФБСП
Оцінка та управління вартістю підприємства	4	залік	ФБСП
Ціноутворення	4	залік	ФБСП
Контролінг та бюджетування діяльності суб'єктів підприємництва	4	залік	ФБСП
Антикризова політика та сталий розвиток	4	залік	ФБСП
Звітність суб'єктів господарювання	4	залік	ФБСП
Міжнародні стандарти фінансової звітності	4	залік	ФБСП
6 семестр			
Цикл загальної підготовки (здобувач вибирає одну дисципліну)			
Іноземна мова за професійним спрямуванням	4	залік	Мовна підготовка
Ділове листування іноземною мовою	4	залік	Мовна підготовка
Цикл професійної підготовки (здобувач вибирає дві дисципліни)			
Електронна комерція	4	залік	ФБСП

Основи інтернет-торгівлі	4	залік	ФБСП
Соціальне страхування та відповідальність	4	залік	ФБСП
Інформаційні системи і технології у підприємстві	4	залік	ФБСП

Спеціальність 131 «Прикладна механіка», ОПШ «Зварювання і споріднені процеси та нанотехнології»

Освітній компонент	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну
Цикл професійної підготовки (здобувач вибирає на 4 курсі дисципліни загальним обсягом 27,5 кредитів ЄКТС)			
5 семестр			
Автоматичне керування зварюванням	4,0	залік	ОіТЗВ
Наплавлення та напилення	5,0	залік	ОіТЗВ
Технологічні процеси зварювального виробництва	4,5		ОіТЗВ
Контроль якості	3,0	залік	ОіТЗВ
САПР зварних конструкцій	3,0	залік	ОіТЗВ
САПР технології зварювання	3,0	залік	ОіТЗВ
Автоматизація та роботизація сучасного обладнання	4,0	залік	ОіТЗВ
6 семестр			
Наплавлення та напилення	4,0	екзамен	ОіТЗВ
Напруження та деформації при зварюванні	3,5	залік	ОіТЗВ
Технологічні процеси зварювального виробництва	2,0	екзамен	ОіТЗВ
Показники якості зварних конструкцій	3,5	залік	ОіТЗВ
CAD/CAM/CAE системи в машинобудуванні. Частина 2. Пакети прикладних програм	7,5	залік	ОіТЗВ

Спеціальність 133 «Галузеве машинобудування», ОПШ «Комп'ютеризовані мехатронні системи, інструменти та технології»

Освітній компонент	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну
5 семестр			
Цикл професійної підготовки			
Дисципліну №1 вибрати з переліку:			
Верстатне обладнання автоматизованого виробництва	3,0	Екзамен	КМСІТ
Верстатне обладнання автоматизованого виробництва (курсова робота)	1,5	Курсова робота	КМСІТ
Конструювання та розрахунок верстатів і верстатних комплексів	3,0	Екзамен	КМСІТ
Конструювання та розрахунок верстатів і верстатних комплексів (курсова робота)	1,5	Курсова робота	КМСІТ
Дисципліну №2 вибрати з переліку:			
Програмування багатокординатної механічної обробки складноконтурних поверхонь	4	Залік	КМСІТ
Системи програмування верстатних комплексів	4	Залік	КМСІТ
Дисципліну №3 вибрати з переліку:			
Інструментальні системи та інструментальне забезпечення	3	Залік	КМСІТ
Технологічне оснащення процесів механічної обробки	3	Залік	КМСІТ
Дисципліну №4 вибрати з переліку:			
Основи автоматизованого проектування деталей та вузлів верстатів	2	Залік	КМСІТ

Основи автоматизованого проектування різальних інструментів	2	Залік	КМСІТ
Дисципліну №5 вибрати з переліку:			
Технологія верстатобудування	4,5	Екзамен	КМСІТ
Технологія інструментального виробництва	4,5	Екзамен	КМСІТ
6 семестр			
Цикл професійної підготовки			
Дисципліну №1 вибрати з переліку:			
Основи автоматизованого проектування деталей та вузлів верстатів	5,5	Екзамен	КМСІТ
Основи автоматизованого проектування різальних інструментів	5,5	Екзамен	КМСІТ
Дисципліну №2 вибрати з переліку:			
Технологія верстатобудування (курсова робота)	1,5	Курсова робота	КМСІТ
Технологія інструментального виробництва (курсова робота)	1,5	Курсова робота	КМСІТ
Дисципліну №3 вибрати з переліку:			
Виробничі системи механоскладального виробництва	3,0	Залік	КМСІТ
Проектування цехів машинобудівних заводів	3,0	Залік	КМСІТ

Спеціальність 133 «Галузеве машинобудування», ОПП «Підйомно-транспортні машини та робототехніка»

Освітній компонент	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну
5 семестр			
Цикл професійної підготовки			
Дисципліну №1 вибрати з переліку:			
Основи будівельної механіки	3,0	Екзамен	ПТММ
Основи будівельної механіки (курсова робота)	1,5	Курсова робота	ПТММ
Основи проектування кранових металевих конструкцій	3,0	Екзамен	ПТММ
Основи проектування кранових металевих конструкцій (курсова робота)	1,5	Курсова робота	ПТММ
Дисципліну №2 вибрати з переліку:			
Електрообладнання підйомно-транспортних машин	4	Залік	ПТММ
Технологія виробництва підйомно-транспортних машин	4	Залік	ПТММ
Дисципліну №3 вибрати з переліку:			ПТММ
Ліфти та підйомники	3	Залік	ПТММ
Машини для виробництва будівельних матеріалів	3	Залік	ПТММ
Дисципліну №4 вибрати з переліку:			

Основи автоматизованого проектування деталей та вузлів підйомно-транспортних машин	2	Залік	ПТММ
Основи автоматизованого проектування металевих конструкцій підйомно-транспортних машин	2	Залік	ПТММ
Дисципліну №5 вибрати з переліку:			
Машини для земляних та дорожніх робіт	4,5	Екзамен	ПТММ
Спеціальні підйомно-транспортні машини	4,5	Екзамен	ПТММ
6 семестр			
Цикл професійної підготовки			
Дисципліну №1 вибрати з переліку:			
Основи автоматизованого проектування деталей та вузлів підйомно-транспортних машин	5,5	Екзамен	ПТММ
Основи автоматизованого проектування металевих конструкцій підйомно-транспортних машин	5,5	Екзамен	ПТММ
Дисципліну №2 вибрати з переліку:			
Машини для земляних та дорожніх робіт (курсова робота)	1,5	Курсова робота	ПТММ
Спеціальні підйомно-транспортні машини (курсова робота)	1,5	Курсова робота	ПТММ
Дисципліну №3 вибрати з переліку:			
Збалансовані маніпулятори	3,0	Залік	ПТММ
Потужні екскаватори	3,0	Залік	ПТММ