

**ПЕРЕЛІК ВИБІРКОВИХ ОСВІТНІХ КОМПОНЕНТІВ ЦИКЛУ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ  
ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ З КУРСУ ЗА ПЕРШИМ (БАКАЛАВРСЬКИМ) РІВНЕМ ВИЩОЇ ОСВІТИ**

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Автоматизоване проектування підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин та основи САПР	5	3	залік	ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Автоматизоване проектування підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин та основи САПР	6а	1,5		ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Автоматизоване проектування підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин та основи САПР	6б	1,5	залік	ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Актuarні розрахунки	6а	3	залік	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень"
Аналіз банківської діяльності	6	5	залік	ФБСП	"Фінанси, банківська справа та страхування"
Аналіз господарської діяльності	5	5	екзамен	Економіка підприємства	"Економіка та бізнес-аналітика"
Аналіз ринкової кон'юнктури	6	5,5	залік	ФБСП	"Підприємництво, торгівля та біржова діяльність"
Аналіз та оцінка бізнес-інформації	5	5	екзамен	Економіка підприємства	"Економіка та бізнес-аналітика"

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Аналіз та синтез оптимальних систем ЕП	6б	3	залік	ЕСА	"Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"
Антикорупційна політика	5	4	залік	Менеджмент	"Політологія"
Атлетизм (розділ 2)	6а	3	залік	ФВС	"Фізична культура і спорт"
Бізнес-моделювання	5	5	екзамен	ФБСП	"Фінанси, банківська справа та страхування", "Підприємництво, торгівля та біржова діяльність"
Біологічно активні речовини в продуктах харчування	6	6,5	екзамен	Хімія та охорона праці	"Хімія харчових продуктів"
Бюджетна політика та фіскальна децентралізація	6	4,5	залік	Економіка підприємства	"Публічне управління та адміністрування"
Вантажопідйомні машини	6а	3		ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Вантажопідйомні машини	6б	3	екзамен	ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання	5	4	екзамен	ОПМ	"Прикладна механіка"
Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання (курсова робота)	6а	1	курс. роб	ОПМ	"Галузеве машинобудування"
Випробування, експлуатація і ремонт	6а	3	залік	ЕСА	"Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"

Назва дисципліни	Семестр	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну	Пропонується для ОП
Виробництво виливків із чавунів	6а	4		ТОЛВ	"Металургія"
Виробництво виливків із чавунів	6б	2,5	екзамен	ТОЛВ	"Металургія"
Виробництво виливків із чавунів (к. роб.)	6б	1	курс.роб.	ТОЛВ	"Металургія"
Водопідготовка у виробництві харчових продуктів	6	5	залік	Хімія та охорона праці	"Хімія харчових продуктів"
Гідравліка, гідро- та пневмоприводи	6а	3	екзамен	АВП	"Прикладна механіка"
Державні закупівлі	5	5	екзамен	Економіка підприємства	"Публічне управління та адміністрування"
Деталі машин	5	5,5	екзамен	ОПМ	"Прикладна механіка"
Деталі машин (курсний проект)	6а, 6б	2	курс.пр.	ОПМ	"Прикладна механіка"
Деталі машин і основи взаємозамінності	5	3,5	екзамен	ОПМ	"Прикладна механіка"
Деталі машин і основи взаємозамінності (к.пр.)	6а, 6б	1,5	курс.пр.	ОПМ	"Прикладна механіка"
Дизайн – графіка в проектуванні	6а	3	екзамен	КДіМПМ	"Прикладна механіка"
Дінаміка і діагностика	6б	3	залік	ЕСА	"Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"
Економіка та бізнес	5	3	залік	Економіка підприємства	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"

Назва дисципліни	Семестр	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну	Пропонується для ОП
Економічний аналіз	5	5	екзамен	Економіка підприємства	"Економіка та бізнес-аналітика"
Експлуатація і обслуговування машин	6б	2,5	залік	КМСІТ	"Прикладна механіка"
Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	5	3,5	залік	ЕСА	"Прикладна механіка"
Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка	6а	3	екзамен	ЕСА	"Прикладна механіка"
Засоби дизайну	5	6	екзамен	КДіМІМ	"Прикладна механіка"
Звітність підприємств	6	5	екзамен	ОО та ЕБ	"Облік і оподаткування"
Зовнішньоекономічна діяльність підприємницьких структур	6	5	екзамен	ФБСП	"Підприємництво, торгівля та біржова діяльність"
Зовнішньоекономічна діяльність підприємства	6	3	екзамен	Економіка підприємства	"Економіка та бізнес-аналітика"
Інвестування	5	5	екзамен	ФБСП	"Фінанси, банківська справа та страхування", "Підприємництво, торгівля та біржова діяльність"
Інформаційні мережі	6	5,5	залік	АВП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
Інформаційні системи в економіці	6б	6	залік	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Історія філософії України	5	4	екзамен	Філософія	"Політологія"
Історія філософської думки	5	4	екзамен	Філософія	"Політологія"
Історія художнього та ювелірного лиття	6б	1,5	залік	ТОЛВ	"Металургія"
Комп'ютеризовані дизайн і моделювання процесів і машин. (ч. 2) Основи інформаційних технологій та пакети прикладних програм	6а	2		КДіМПМ	"Прикладна механіка"
Комп'ютеризовані дизайн і моделювання процесів і машин. (ч. 2) Основи інформаційних технологій та пакети прикладних програм	6б	1,5	залік	КДіМПМ	"Прикладна механіка"
Комп'ютеризовані дизайн і моделювання процесів і машин. (ч. 3) Системи автоматизованого проектування технологічних процесів	6б	3	екзамен	КДіМПМ	"Прикладна механіка"
Компоненти робототехнічних систем	6	7	залік	КІТ	"Комп'ютерні науки", "Комп'ютерні науки в медицині"
Комп'ютерна схемотехніка	6а	3	залік	ЕСА	"Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Комп'ютерне забезпечення процесів обробки металів тиском	6а	1,5	залік	ОМТ	"Металургія"
Комп'ютерне забезпечення процесів обробки металів тиском	6б	1,5	екзамен	ОМТ	"Металургія"
Комп'ютерне моделювання та проєктування обладнання та технологій	5	3	залік	АММ	"Галузеве машинобудування"
Комп'ютерне моделювання та проєктування обладнання та технологій	6б	3	залік	АММ	"Галузеве машинобудування"
Комп'ютерні мережі	6а	3,5	екзамен	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"
Комп'ютерні моделювання та оптимальні технологічні системи	5	3	залік	ОМТ	"Металургія"
Конструювання та розрахунок верстатів і верстатних комплексів	6б	2	залік	КМСІТ	"Галузеве машинобудування"
Ливарна гідравліка	5	3	залік	ТОЛВ	"Металургія"
Листове штампування	6а	4,5	залік	ОМТ	"Металургія"
Листове штампування	6б	4,5	екзамен	ОМТ	"Металургія"
Маркетингова політика комунікацій	6	5	екзамен	Менеджмент	"Менеджмент"
Машини для земляних, дорожніх та меліоративних робіт	6а	1,5		ПТМ	"Галузеве машинобудування"

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Машини для земляних, дорожніх та меліоративних робіт	6б	1,5	залік	ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Медична техніка та медичний інструмент	6б	2	залік	КМСІТ	"Галузеве машинобудування"
Мезоекономіка	5	4	залік	Менеджмент	"Публічне управління та адміністрування"
Металознавство і термічна обробка зварних з'єднань	6а	2,5	залік	ТОЛВ	"Прикладна механіка"
Металознавство, теорія і технологія металообробки	5	4	екзамен	ТОЛВ	"Металургія"
Металорізальні верстати та обладнання автоматизованого виробництва	6а	4		КМСІТ	"Галузеве машинобудування"
Металорізальні верстати та обладнання автоматизованого виробництва	6б	4	екзамен	КМСІТ	"Галузеве машинобудування"
Металургійні печі (Теплоенергетика)	5	5	екзамен	ОМТ	"Металургія"
Механічне обладнання заводів	6а	3,5		АММ	"Галузеве машинобудування"
Механічне обладнання заводів	6б	3	залік	АММ	"Галузеве машинобудування"
Монтаж і наладка ел.мех. систем	6а	3	залік	ЕСА	"Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Монтаж, експлуатація, ремонт та діагностика підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання	6а	1,5		ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Монтаж, експлуатація, ремонт та діагностика підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання	6б	1,5	залік	ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Мотивація персоналу та тактика особистої поведінки	6	3	екзамен	Економіка підприємства	"Економіка та бізнес-аналітика"
Об'єктно-орієнтоване програмування	6	5,5	залік	АВП	"Комп'ютерні системи та мережі"
Об'єктно-орієнтоване програмування	5	5	залік	АВП	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
Обладнання автоматизованого виробництва	6б	1,5	залік	ІТУ	"Прикладна механіка"
Обладнання ливарних цехів	6б	3	залік	ТОЛВ	"Металургія"
Обладнання та транспорт механообробних цехів	6а	4	залік	КМСІТ	"Прикладна механіка"
Обладнання цехів ОМТ	6б	4,5	залік	ОМТ	"Металургія"
Облік на малих підприємствах та у неприбуткових установах	6	5	екзамен	ОО та ЕБ	"Облік і оподаткування"



<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Облік у банках	6	5	екзамен	ОО та ЕБ	"Облік і оподаткування"
Облік у небанківських фінансових установах	6	5	екзамен	ОО та ЕБ	"Облік і оподаткування"
Обробка результатів експерименту	5	3	залік	Хімія та охорона праці	"Хімія харчових продуктів"
Обчислювальні методи в хімії	5	3	залік	Хімія та охорона праці	"Хімія харчових продуктів"
Організація виробництва	5	3	залік	Менеджмент	"Менеджмент"
Організація підприємницької діяльності	5	3	залік	Менеджмент	"Менеджмент"
Основи наукових досліджень	6б	3	залік	ІТУ	"Прикладна механіка"
Основи будівельної механіки і проектування металевих конструкцій	5	3	залік	ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Основи будівельної механіки і проектування металевих конструкцій	6а	3		ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Основи будівельної механіки і проектування металевих конструкцій	6б	3	екзамен	ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Основи наукових досліджень	5	5	залік	АВП	"Комп'ютерні системи та мережі", "Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології"

Назва дисципліни	Семестр	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну	Пропонується для ОП
Основи наукових досліджень, техніка експерименту	5	3	залік	АММ	"Галузеве машинобудування"
Основи теорії плавки ливарних сплавів	6а	5	екзамен	ТОЛВ	"Металургія"
Основи технології машинобудування	6б	3	екзамен	ТМ	"Галузеве машинобудування"
Підвищення спортивної майстерності з обраного виду спорту (5 семестр)	5	3	залік	ФВС	"Фізична культура і спорт"
Підвищення спортивної майстерності з обраного виду спорту (6а, 6б семестр)	6а, 6б	3,5	залік (6б сем.)	ФВС	"Фізична культура і спорт"
Показники якості зварних конструкцій	6б	3	залік	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Полімери в харчовій промисловості	6	3	залік	Хімія та охорона праці	"Хімія харчових продуктів"
Політика в сфері освіти, культури, молоді та спорту	6	4	екзамен	Менеджмент	"Публічне управління та адміністрування"
Політика держави в сфері релігії та міжнаціональних відносин	6	4	екзамен	Менеджмент	"Публічне управління та адміністрування"
Політика управління публічними майновими ресурсами	6	4,5	залік	Менеджмент	"Публічне управління та адміністрування"
Проблеми соціального управління	6	5	залік	Менеджмент	"Політологія"
Проектування зварних конструкцій	6а	3	залік	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Проектування зварних конструкцій	6б	3	екзамен	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"

Назва дисципліни	Семестр	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну	Пропонується для ОП
Проектування і виготовлення виробів медичного призначення	6	7	залік	КІТ	"Комп'ютерні науки", "Комп'ютерні науки в медицині"
Проектування інформаційних систем	5	3	залік	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"
Проектування інформаційних систем	6а	3,5	екзамен	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"
Публічні фінанси	5	5	екзамен	Економіка підприємства	"Публічне управління та адміністрування"
Регіональна політика	6	5	екзамен	Менеджмент	"Публічне управління та адміністрування"
Релігієзнавство	5	4	залік	Філософія	"Політологія"
Різальний інструмент	6б	2	екзамен	КМСІТ	"Прикладна механіка"
Різальний інструмент та інструментальне забезпечення автоматизованого виробництва	6а	3		КМСІТ	"Галузеве машинобудування"
Різальний інструмент та інструментальне забезпечення автоматизованого виробництва	6б	2,5	екзамен	КМСІТ	"Галузеве машинобудування"

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Різальний інструмент та інструментальне забезпечення автоматизованого виробництва (курсова робота)	6б	1	курс. роб.	КМСІТ	"Галузеве машинобудування"
Розробка Web-орієнтованих прикладних систем	5	7	залік	КІТ	"Комп'ютерні науки", "Комп'ютерні науки в медицині"
Світова економіка та зовнішньоекономічна політика держави	5	5	екзамен	Економіка підприємства	"Економіка та бізнес-аналітика"
Силова електроніка	6а	3	залік	ЕСА	"Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"
Скелелазіння	6б	3	залік	ФВС	"Фізична культура і спорт"
Спеціальні електричні машини	6а	3	залік	ЕСА	"Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"
Сплави для художнього та ювелірного лиття	6б	1,5	залік	ТОЛВ	"Металургія"
Статистична звітність	5	4	залік	ООтаЕБ	"Публічне управління та адміністрування"

Назва дисципліни	Семестр	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну	Пропонується для ОП
Сучасні інструменти моделювання та проектування	6	5,5	залік	АВП	"Комп'ютерні системи та мережі", "Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології"
Сучасні програмні засоби ПЕОМ	6а	3	залік	ЕСА	"Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка"
Теоретичні основи біоорганічної хімії	6	6,5	екзамен	Хімія та охорона праці	"Хімія харчових продуктів"
Теоретичні основи ливарного виробництва	5	7,5	екзамен	ТОЛВ	"Металургія"
Теоретичні основи формоутворення	5	8	екзамен	ТОЛВ	"Металургія"
Теорія різання	5	6	екзамен	КМСІТ	"Галузеве машинобудування"
Теорія процесів зварювання	5	4	екзамен	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Теорія процесів зварювання (к.р)	5	1	курс.роб.	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Теорія і методика викладання гімнастики (розділ 3)	5	3	залік	ФВС	"Фізична культура і спорт"
Теорія і методика викладання легкої атлетики (розділ 3)	6б	3	залік	ФВС	"Фізична культура і спорт"
Теорія і методика викладання спортивних ігор (розділ футбол)	5	3	залік	ФВС	"Фізична культура і спорт"

Назва дисципліни	Семестр	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну	Пропонується для ОП
Теорія і практика державного управління	6	5	залік	Менеджмент	"Політологія"
Теорія інформації	6б	2,5	залік	ІСПР	"Інформаційні системи, технології та web-дизайн", "Інтелектуальні системи прийняття рішень"
Теорія механізмів та машин (курсова робота)	5	1	курс. роб	ОПМ	"Галузеве машинобудування", "Прикладна механіка"
Теорія процесів ковальсько-штампувального виробництва	5	4,5	залік	ОМТ	"Металургія"
Теорія процесів ковальсько-штампувального виробництва	6а	3,5	екзамен	ОМТ	"Металургія"
Теорія процесів ковальсько-штампувального виробництва. Курсова робота	6б	1,5	курс.роб.	ОМТ	"Металургія"
Теорія різання	5	5	екзамен	КМСІТ	"Прикладна механіка"
Теорія різання (курсова робота)	5	1	курс. роб	КМСІТ	"Галузеве машинобудування"
Теплотехніка	5	4	екзамен	ХІОП	"Металургія"
Теплотехніка та печі ливарних цехів	5	4	екзамен	ТОЛВ	"Металургія"
Теплотехніка та печі ливарних цехів (к.пр.)	5	1	курс.пр.	ТОЛВ	"Металургія"

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Територіальний маркетинг	6	5	екзамен	Менеджмент	"Публічне управління та адміністрування"
Технології комп'ютерного проектування	6	7	залік	КІТ	"Комп'ютерні науки", "Комп'ютерні науки в медицині"
Технологічна оснастка	5	6	залік	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Технологічні лінії та комплекси металургійних цехів	5	3	залік	АММ	"Галузеве машинобудування"
Технологічні лінії та комплекси металургійних цехів	6а	2,5		АММ	"Галузеве машинобудування"
Технологічні лінії та комплекси металургійних цехів	6б	4	екзамен	АММ	"Галузеве машинобудування"
Технологічні методи виробництва заготовок деталей машин	6б	2,5	залік	ІТУ	"Прикладна механіка"
Технологічні основи машинобудування	6б	3,5	залік	ІТУ	"Галузеве машинобудування"
Технологічні основи машинобудування	6б	3	залік	ІТУ	"Прикладна механіка"
Технологія зварювання спеціальних сталей і сплавів	6а	3	залік	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Технологія кування	6а	4,5	залік	ОМТ	"Металургія"
Технологія кування	6б	4,5	екзамен	ОМТ	"Металургія"
Технологія ливарної форми	6а	5	залік	ТОЛВ	"Металургія"
Технологія ливарної форми	6б	4	екзамен	ТОЛВ	"Металургія"

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Технологія нагріву та нагрівальне обладнання	5	3,5	залік	КДіМПМ	"Прикладна механіка"
Технологія нагріву та нагрівальне обладнання	6а	4,5	екзамен	КДіМПМ	"Прикладна механіка"
Технологія створення програмних продуктів	6а	3	залік	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"
Технологія створення програмних продуктів	6б	1,5	екзамен	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"
Технологія та устаткування зварювання плавленням	5	3	залік	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Технологія та устаткування зварювання плавленням	6а	2		ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Технологія та устаткування зварювання плавленням	6б	4,5	екзамен	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Технологія та устаткування зварювання плавленням (к.р)	6б	1	курс.роб.	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Технологія та устаткування зварювання тиском	5	3	залік	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"



<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Технологія та устаткування зварювання тиском	6а	2,5	екзамен	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Точність виготовлення зварних конструкцій	6б	3	залік	ОіТЗВ	"Прикладна механіка"
Транспортна логістика та комплексна механізація і автоматизація	5	3,5	залік	ПТМ	"Галузеве машинобудування"
Управління попитом	6	5	екзамен	Менеджмент	"Менеджмент"
Фінанси зарубіжних корпорацій	6	5	екзамен	ФБСП	"Фінанси, банківська справа та страхування"
Фінанси підприємств	6	4,5	залік	ОО та ЕБ	"Облік і оподаткування"
Фінансова діяльність суб'єктів господарювання	6	4,5	залік	ОО та ЕБ	"Облік і оподаткування"
Фінансова діяльність суб'єктів господарювання	6	5	екзамен	ФБСП	"Підприємництво, торгівля та біржова діяльність"
Фінансово-економічні ризики	6	5	екзамен	ФБСП	"Фінанси, банківська справа та страхування"
Фінансово-економічні ризики	6	5,5	диф. залік	ФБСП	"Підприємництво, торгівля та біржова діяльність"
Фітнес (розділ 2)	6а	3	залік	ФВС	"Фізична культура і спорт"
Формоутворення у металі. (ч.1) Обробка об'ємних виробів у гарячому стані	6б	3,5	залік	КДіМПМ	"Прикладна механіка"

Назва дисципліни	Семестр	Кількість кредитів ECTS	Вид підсумкового контролю	Кафедра, що викладає дисципліну	Пропонується для ОП
Формоутворення у металі. (ч.2) Технологія виготовлення оболонкових деталей	6б	3	залік	КДіМПМ	"Прикладна механіка"
Хімія високомолекулярних сполук	6	3	залік	Хімія та охорона праці	"Хімія харчових продуктів"
Хімія води	6	5	залік	Хімія та охорона праці	"Хімія харчових продуктів"
Центральний банк та грошово-кредитна політика	6	5	залік	ФБСП	"Фінанси, банківська справа та страхування"
Цільова індивідуальна підготовка	5	6	залік	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"
Цільова індивідуальна підготовка	6а	10,5		ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень"
Цільова індивідуальна підготовка	6б	3,5	залік	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень"
Цільова індивідуальна підготовка	6а	12,5	залік	ІСПР	"Інформаційні системи, технології та web-дизайн"
Цільова індивідуальна підготовка	6б	4	залік	ІСПР	"Інформаційні системи, технології та web-дизайн"
WEB-дизайн і програмування	5	7	залік	КІТ	"Комп'ютерні науки", "Комп'ютерні науки в медицині"

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Семестр</b>	<b>Кількість кредитів ECTS</b>	<b>Вид підсумкового контролю</b>	<b>Кафедра, що викладає дисципліну</b>	<b>Пропонується для ОП</b>
Web-орієнтовані системи медичного призначення	5	7	залік	КІТ	"Комп'ютерні науки", "Комп'ютерні науки в медицині"
Web-програмування	5	5	залік	АВП	"Комп'ютерні системи та мережі"
Web-технології та web-дизайн	6а	3	залік	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"
Web-технології та web-дизайн-2	6б	6	залік	ІСПР	"Інтелектуальні системи прийняття рішень", "Інформаційні системи, технології та web-дизайн"