

**ПЕРЕЛІК ВИБІРКОВИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН ЗА ПЕРШИМ (БАКАЛАВРСЬКИМ) РІВНЕМ  
МЕХАНІКО-МАШИНОБУДІВНИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

на 2024/2025 навчальний рік

*Фахові вибіркові навчальні дисципліни (галузі знань 27)*

№ з/п	Дисципліна	Обсяг, години/кредити	Кафедра	Робоча програма	Силабус	Примітки*
1.	Технічна біоніка	120/4	КТЕД	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2023 року вступу (повна форма)
2.	Сучасні методи дизайну	240/8	КТЕД	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2023 року вступу (повна форма)
3.	Митно-тарифне регулювання	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2023 року вступу (повна форма)
4.	Зовнішньо-торгівельні транспортні операції	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2023 року вступу (повна форма)
5.	Транспортні системи промислових підприємств (ТСПП)	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2023 року вступу (повна форма)
6.	Міжнародні транспортні коридори	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2023 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
7.	Економічні аспекти логістики	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2023 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
8.	Основи економіки транспорту	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2023 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
9.	Моделювання технологічних процесів логістичного обслуговування	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2023 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
10.	Основи теорії систем та управління	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
11.	Методи та алгоритми прийняття рішень	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
12.	Сучасні логістичні концепції	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
13.	Стратегічне управління в логістиці	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч)

№ з/п	Дисципліна	Обсяг, години/кредити	Кафедра	Робоча програма	Силабус	Примітки*
14.	Аналіз господарської діяльності логістичних операторів	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч)
15.	Претензійно-позовна робота	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч)
16.	Автоматизовані системи управління на транспорті	120/4	УТ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч)
17.	Правила дорожнього руху	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
18.	Ергономіка на автомобільному транспорті	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
19.	Автомобільні дороги	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
20.	Утилізація автомобілів	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
21.	Механіка автомобілів	120/4	МБТІ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
22.	Особливості механічних трансмісій автомобілів	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
23.	Сучасні автоматичній трансмісії автомобілів	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2022 року вступу (повна форма) та 2023 р.в. (скороч)
24.	Технологічні процеси сервісу транспортних засобів з гібридним приводом	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч)
25.	Модифіковані транспортні засоби	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч)
26.	Електромобілі та супутня інфраструктура	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч)
27.	Наноінженерія автомобільного транспорту	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч)
28.	Управління на автомобільному транспорті	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч)

№ з/п	Дисципліна	Обсяг, години/кредити	Кафедра	Робоча програма	Силабус	Примітки*
29.	Новітні технології керування автотранспортними процесами	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч
30.	Основи проектування технологічного обладнання автотранспортних підприємств	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч
31.	Особливості сучасних паливних систем бензинових ДВЗ	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч
32.	Особливості сучасних паливних систем дизельних ДВЗ	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч
33.	Особливості підвіски та колес автомобілів	120/4	ААГ	<a href="#">Робоча програма</a>	<a href="#">Силабус</a>	Для 2021 року вступу (повна форма) та 2022 р.в. (скороч