

**Каталог вибірових дисциплін магістерського рівня  
факультету транспортного будівництва**

**МАГІСТРИ**

№ з/п	Назва дисципліни	Семестр	Обсяг кредитів ECTS	Форма підсумкового контролю	Кафедра
1	<a href="#">Охорона праці в галузі. Цивільний захист</a>	1	4	екзамен	Транспортного будівництва і управління майном
2	<a href="#">Методи математичного моделювання в наукових дослідженнях</a>	1	4	екзамен	Транспортного будівництва і управління майном
3	<a href="#">Ціноутворення в транспортному будівництві</a>	1	4	залік	Транспортного будівництва і управління майном
4	<a href="#">Технічна експертиза та оцінка автомобільних доріг</a>	1	4	екзамен	Транспортного будівництва і управління майном
5	<a href="#">Нормативно-правове забезпечення в будівництві аеродромів</a>	1	4	залік	Аеропорти
6	<a href="#">Інформаційні технології в проектуванні мостів</a>	1	4	екзамен	Мостів, тунелів та гідротехнічних споруд
7	<a href="#">Механіка земляного полотна</a>	1	4	залік	Транспортного будівництва і управління майном
8	<a href="#">Сучасні технології транспортного будівництва</a>	1	4	екзамен	Проектування доріг, геодезії та землеустрою
9	<a href="#">Технічна експертиза будівель і споруд</a>	1	4	екзамен	Транспортного будівництва і управління майном
10	<a href="#">Державно-приватне партнерство</a>	1	4	залік	Економіки
11	<a href="#">Експлуатація штучних споруд</a>	2	4	екзамен	Мостів, тунелів та гідротехнічних споруд
12	<a href="#">Діагностика доріг. Організація дорожнього руху</a>	2	4	екзамен	Проектування доріг, геодезії та землеустрою
13	<a href="#">Надійність дорожніх споруд</a>	2	4	залік	Аеропорти
14	<a href="#">Безпека на авіаційному транспорті</a>	2	4	залік	Аеропорти
15	<a href="#">Службово-технічна територія аеропорту</a>	2	4	залік	Аеропорти
16	<a href="#">Надійність аеродромних споруд</a>	2	4	екзамен	Аеропорти
17	<a href="#">Оцінювання і прогнозування технічного стану мостів</a>	2	4	залік	Мостів, тунелів та гідротехнічних споруд

18	<a href="#">Технології реконструкції та відновлення мостів</a>	2	4	екзамен	Мостів, тунелів та гідротехнічних споруд
19	<a href="#">Надійність та довговічність мостів</a>	2	4	залік	Мостів, тунелів та гідротехнічних споруд
20	<a href="#">Механіка дорожніх одягів</a>	2	4	екзамен	ДБМ і хімії
21	<a href="#">Теплотехнічне обладнання</a>	2	4	залік	ДБМ і хімії
22	<a href="#">Геодезичне і картографічне забезпечення кадастрових робіт</a>	2	4	залік	Проектування доріг, геодезії та землеустрою
23	<a href="#">Геодезичне і картографічне забезпечення управління територіями</a>	2	4	залік	Проектування доріг, геодезії та землеустрою
24	<a href="#">Геодезичне забезпечення міського господарства</a>	2	4	екзамен	Проектування доріг, геодезії та землеустрою
25	<a href="#">Інвентаризація нерухомого майна дорожньо-транспортного комплексу</a>	2	4	залік	Транспортного будівництва і управління майном
26	<a href="#">ГІС в оцінці землі та нерухомості</a>	2	4	залік	Транспортного будівництва і управління майном
27	<a href="#">Оцінка цілісного майнового комплексу та прав на об'єкти інтелектуальної власності</a>	2	4	залік	Транспортного будівництва і управління майном
28	<a href="#">Інспектування рухомого та нерухомого майна</a>	2	4	залік	Транспортного будівництва і управління майном
29	<a href="#">Теорія планування експериментальних досліджень в дорожньо-будівельній галузі</a>	3	4	екзамен	Транспортного будівництва і управління майном
30	<a href="#">Теорія транспортних потоків</a>	3	4	екзамен	Проектування доріг, геодезії та землеустрою
31	<a href="#">Надійність аеродромних конструкцій та споруд</a>	3	4	екзамен	Аеропорти
32	<a href="#">Прогнозування довговічності дорожнього одягу на транспортних спорудах</a>	3	4	екзамен	Мостів, тунелів та гідротехнічних споруд
33	<a href="#">Теорія структуроутворення дорожніх бетонів на основі органічних та мінеральних в'язучих</a>	3	4	екзамен	ДБМ і хімії