

Дисципліни вільного вибору студента

Відповідно до пункту 2.3 «Положення про реалізацію здобувачами вищої освіти права на вільний вибір навчальних дисциплін» (<https://www.uzhnu.edu.ua/uk/infocentre/get/22963>), здобувачеві вищої освіти пропонується реалізувати свій вибір у вивченні навчальних дисциплін. Студентам пропонується на навчальний рік вільно обрати компоненти із запропонованого вибіркового циклу ОП «Міське будівництво та господарство»

Назва дисципліни	Вид контролю	Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин	Семестр
2 курс				
Спецкурс іноземної мови	залік	3	90	4
Підготовчий курс іноземної мови	залік	3	90	4
Водопостачання та водовідведення	залік	3	90	3
Санітарно-технічне обладнання будівель та споруд	залік	3	90	3
3 курс				
Основи екології	залік	3	90	5
Промислова екологія	залік	3	90	5
Урбаністика (КП)	іспит	6	180	6
Первинні елементи структури міського будівництва (КП)	іспит	6	180	6
Теплогазопостачання та вентиляція (КР)	іспит	4	120	5
Сучасні спеціалізовані міські інженерні мережі (КР)	іспит	4	120	5
Інженерна підготовка міських територій	іспит	5	150	6
Комплексне освоєння міських територій	іспит	5	150	6
Естетика та дизайн	залік	3	90	5
Дизайн середовища	залік	3	90	5
4 курс				
Безпека життєдіяльності та основи охорони праці	іспит	3	90	7
Захист здоров'я, життя та діяльності людини	іспит	3	90	7
Металеві конструкції (КП)	іспит	6,5	195	7
Технологія металів і зварювання (КП)	іспит	6,5	195	7
Дерев'яні та пластмасові конструкції	іспит	4	120	8
Основи конструювання дерев'яних та пластмасових конструкцій	іспит	4	120	8
Міське зелене будівництво (КП)	іспит	5	150	8
Садово-паркове та ландшафтне будівництво (КП)	іспит	5	150	8
Міський моніторинг і менеджмент	залік	3	90	7
Управління інженерними системами міста	залік	3	90	7
Основи сейсмостійкого будівництва	залік	3	90	7
Будівлі та споруди і їх поведінка в умовах непередбачуваних впливів	залік	3	90	7
Утримання міської забудови та міські інженерні споруди	залік	3,5	105	8
Інженерне обладнання міської забудови	залік	3,5	105	8
Інформаційні та комп'ютерні технології в міському будівництві	іспит	6	180	7;8
Професійне використання ПЕОМ	іспит	6	180	7;8