

Позначення кваліфікаційних, курсових та інших робіт за спеціальностями 131 «Прикладна механіка»

Виконується згідно наведеної нижче схеми:

МІ	X1	X2	X3	X4	-	X5
----	----	----	----	----	---	----

МІ – кафедра механічної інженерії факультету комп’ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки (ФКІТМР)

X1	131.00.1/М	Позначення освітньо-професійної програма «Прикладна механіка» підготовки магістрів за 131 спеціальністю (згідно наказу про індексацію освітніх програм)
X2	Наприклад, 100	Номер наказу по університету, який регламентує виконання роботи студента. Для курсових робіт, курсових проєктів, розрахунково-графічних робіт, практичних та лабораторних робіт (за необхідності) замість номеру наказу вказується, відповідно, КР, КП, РГР, ПР, ЛР
X3	Наприклад, 456	Три останні цифри номера залікової книжки студента
X4	Наприклад, 01	Дві цифри позначення креслень (плакатів) роботи (для пояснювальної записки роботи вказується «00»)
X5	Наприклад, ПЗ	Двозначне буквене позначення виду документа (додається в таблиці нижче)

Приклад позначення пояснювальної записки кваліфікаційної роботи

Спеціальність 131: **МІ 131.00.1/М 100 567 00-ПЗ**

Позначення виду документа

КД	Кресленик деталі
СК	Складальний кресленик
ВЗ	Кресленик загального вигляду
МК	Монтажний кресленик
ГК	Габаритний кресленик
ЕК	Електромонтажний кресленик
КП	Кресленик на пакування
ФК	фотокресленик
РК	Ремонтний кресленик
Е	Ескіз
КІ	Кресленик контрольного інструмента, що не має специфікації
РІ	Кресленик різального інструмента, що не має специфікації
ГС	Схема гідравлічна
ЕС	Схема електрична
КС	Схема кінематична
ПС	Схема принципова
ФС	Схема функційна
ОС	Схема оптична
СС	Схема структурна
ЗС	Схема загальна
МТ	Маршрутний технологічний процес
ОТ	Операційний технологічний процес
НДР	Результати науково-дослідної роботи
ТЕП	Техніко-економічні показники
ПЗ	Пояснювальна записка