

Державний ВНЗ «Національний гірничий університет»

Освітньо-кваліфікаційний рівень _____ **бакалавр** _____

Напрямок підготовки _____

Спеціальність _____ Семестр _____
(назва)

Навчальна дисципліна _____

Тема _____ **Довільна плоска систем сил (рама)**

Завдання поточного контролю знань № 1

Визначити реакції в'язів

$$\alpha = 60^\circ,$$

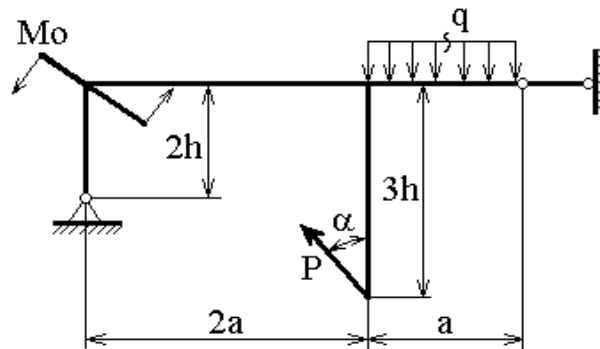
$$P = 6 \text{ кН},$$

$$M_0 = 2 \text{ кН}\cdot\text{м},$$

$$q = 1,2 \text{ кН/м},$$

$$a = 0,5 \text{ м},$$

$$h = 0,2 \text{ м}$$



Затверджено на засіданні кафедри _____

Протокол № _____ від „_____” _____ 20____ року

Завдувач кафедрою БТІМ _____ (підпис) _____ (прізвище та ініціали)

Викладач _____ (підпис) _____ (прізвище та ініціали)

Критерії оцінювання*Додаток 1*

№	Компетенції та вміння	Кількість балів
1	Складання розрахункової схеми	2
2	Складання рівнянь рівноваги	4
3	Визначення реакцій	2
4	Перевірка розрахунків	2

Відповідність кількості набраних балів національній шкали оцінювання та ECTS*Додаток 2*

Кількість балів	ECTS	Національна шкала (діф.залік)	Національна шкала (залік)
10	A	Відмінно	Зараховано
9	B	Добре	
8	C		
7	D	Задовільно	
6	E		
5-1	F	Не задовільно	Не зараховано