

(ЗРАЗОК)

НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ, ІНЖЕНЕРІЇ ТА ТЕХНОЛОГІЙ

(назва інституту (факультету))

КАФЕДРА ХІМІЇ І ХІМІЧНОЇ ТЕХНОЛОГІЇ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Зав. кафедри _____ Кустовська А.Д.

(підпис)

(ПІБ)

«23» травня 2023р.

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ № 1

Дисципліна «Хімічна технологія твердих природних енергоносіїв»

I. Теоретичне завдання

1. Описати склад високо- і низькотемпературних смол процесу коксування твердих горючих копалин.
2. Охарактеризувати процес флотації ТГК. Описати процеси, що перебігають на поверхні зерен породи і вугілля при флотації.

II. Практичне завдання

Вирішити проблемну ситуацію визначення середнього показника відбивання вітринітів. Для чого визначається цей показник?

Затверджено на засіданні кафедри
Протокол №_4 від „_23”_травня 2023року

Викладач _____
(підпис)

Єфименко В.В.
(П.І.Б)