

Тематики-завдання контрольних робіт
для студентів заочної форми навчання

1. Класифікація природних енергоносіїв.
2. Фізико-хімічні властивості твердих природних енергоносіїв.
3. Класифікація вугілля за основними показниками якості.
4. Технологічні процеси підготовки вугілля до переробки.
5. Термічна переробка твердих горючих копалин.
6. Процеси газифікації вугілля.
7. Піроліз горючих копалин.
8. Підготовка вугілля до коксування. Вимоги до якості коксу.
9. Завантаження та видача коксу з коксових печей.
10. Уловлювання летких продуктів термічної переробки твердих горючих копалин.
11. Смоли переробки твердих горючих копалин.
12. Газифікація твердих горючих копалин.
13. Технології вуглеграфітових матеріалів.
14. Очищення стічних вод у коксохімічному виробництві.