

Тематики-завдання контрольних робіт для студентів заочної форми навчання з дисципліни

«Енерготехнологія хіміко-технологічних процесів»

Завдання для виконання розробляються автором робочої програми. Навчальні матеріали затверджуються протоколом засідання випускової кафедри, доводяться до відома студента індивідуально і виконуються відповідно до методичних рекомендацій.

Контрольні роботи (КР) виконуються у п'ятому семестрі, відповідно до затверджених в установленому порядку методичних рекомендацій, з метою закріплення та поглиблення теоретичних знань та вмінь студентів і є важливим етапом у засвоєнні навчального матеріалу.

Контрольна робота виконується на основі навчального матеріалу, винесеного на самостійне опрацювання студентами, і є складовою навчального модуля №1 «Енерготехнологія хіміко-технологічних процесів».

Конкретна мета КР полягає в аналізі здобувачами джерел втрат і витрат енергій та енергоносіїв на вибраних ними об'єктах хіміко-технологічних виробництв із складанням бізнес плану з енергозбереження на цих об'єктах.

Виконання, оформлення та захист КР здійснюється здобувачем в індивідуальному порядку відповідно до робочої програми.