

# Εργασία - 5<sup>η</sup> εργαστηριακή άσκηση

## Ζητούνται:

1. Να γίνει σύντομη θεωρητική εισαγωγή. Να αναφερθούν οι κατηγορίες των Αστικών Στερεών Απορριμμάτων (ΑΣΑ) και να γίνει μια σύντομη περιγραφή των μεθόδων επεξεργασίας τους (ΟΧΙ αντιγραφή των σημειώσεων).
2. Να περιγραφεί αναλυτικά η πειραματική διαδικασία (ΟΧΙ αντιγραφή των σημειώσεων).
3. Να δοθούν οι ορισμοί της υγρασίας, πτητικής ύλης και της τέφρας (αν δεν έχουν ήδη δοθεί) και να υπολογιστούν: η % περιεχόμενη υγρασία, η % περιεχόμενη τέφρα και η % περιεχόμενη πτητική ύλη, βάση των μετρήσεων που δίνονται.
4. Για ποιό λόγο δίνεται ιδιαίτερη βαρύτητα στην υγρασία των απορριμμάτων;
5. Ποια είναι η επίδραση των ποσοστών τέφρας και πτητικής ύλης στην θερμική επεξεργασία των ΑΣΑ;