

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

1. Ομάδες ενός ή δύο φοιτητών.
2. Έκτασης 20 σελίδων (ανά φοιτητή).
3. Παράδοση σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή. Παρουσίαση αυτών.
4. **ΔΟΜΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:**
  - Εξώφυλλο
  - Κενό φύλλο (ή μπορεί να είναι το ίδιο με το εξώφυλλο)
  - Πρόλογος συγγραφέα – ευχαριστίες
  - Περιεχόμενα
  - Συντομογραφίες (εάν υπάρχουν)
  - Εισαγωγή
  - Κύριο μέρος, δηλαδή τα κεφάλαια
  - Συμπεράσματα
  - Επίλογος
  - Περίληψη
  - Abstract
  - Βιβλιογραφία
  - Παραρτήματα (εάν υπάρχουν)
5. Το περιεχόμενο της εργασίας θα αποτελείται κυρίως από δύο μέρη. Στο **πρώτο** θα γίνεται πλήρης περιγραφή της έννοιας του θέματος και των εφαρμογών του. Ενώ στο **δεύτερο** θα παρουσιάζονται περιπτώσεις λύσεως του προβλήματος.

### **Περίγραμμα εργασίας (Π.χ. Μαγνητικά Ρευστά)**

Ορισμός

Εφαρμογές

Πως παρασκευάζονται

Θεωρητικά μοντέλα

Πειραματικές διατάξεις

### **Βιβλιογραφικές πηγές:**

- Βιβλία
- Εργασίες σε έγκυρα διεθνή και εθνικά περιοδικά και συνέδρια
- Internet (από αξιόπιστα sites)