**ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ**

**ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ ΕΝΟΤΗΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

1. **17/2 - 21/2** ……………………… ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΉΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
2. **24/2 – 28/2**……………………… ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΘΕΜΑΤΟΣ
3. **3/3 – 7/3** ……………………… ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΘΕΜΑΤΟΣ
4. **10/3 – 14/3** ……………………… ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
5. **17/3 – 21/3**……………………… ΧΡΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ
6. **24/3 – 28/3**……………………… ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΘΕΜΑΤΟΣ
7. **31/3 – 4/4** ……………………… ΕΝΟΤΗΤΑ της ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ
8. ΤΕΧΝΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ
9. ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ
10. ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΉΘΗΚΑΝ
11. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ
12. **7/4 – 11/4** ………………………… ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

(Εξώφυλλο, Περιεχόμενα, Εισαγωγή, Βιβλιογραφία)

**ΔΙΑΚΟΠΕΣ ΠΑΣΧΑ !!!**

**Ο Μάιος θα είναι ο μήνας των παρουσιάσεων εργασιών και κατασκευών!**