|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ** | | | | Διδαχθείσα ύλη στο μάθημα :  **ΝΑΥΠΗΓΙΑ-ΣΧΕΔΙΟ**  Εξάμηνο : **Β** ΄ Τμήμα : **1Ο** Υποτμήμα : **1Ο** | **Υπογραφή διδάξαντος** |
| Ημέρα | Μήνας | Έτος | Ώρα |
| **1. ΓΕΝΙΚΑ** | | | | | |
|  |  |  |  | 1.1 Υλικά − Όργανα σχεδίασης. Χρήση αυτών. |  |
|  |  |  |  | 1.2 Διαστάσεις χάρτου σχεδίασης. Τυποποίηση. |  |
|  |  |  |  | 1.3 Συστήματα σχεδίασης (Ευρωπαϊκό − Αγγλοσαξονικό). |  |
|  |  |  |  | 1.4 Είδη γραμμών − Γραφή. |  |
| **2. ΑΞΟΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ** | | | | | |
|  |  |  |  | 2.1 Περιγραφή. |  |
| **3. ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ ΟΡΘΕΣ ΠΡΟΒΟΛΕΣ** | | | | | |
|  |  |  |  | 3.1 Διάταξη όψεων με σύστημα ορθών προβολών κατά το Ευρωπαϊκό Σύστημα. |  |
|  |  |  |  | 3.2 Εκλογή όψεων − Ειδικές (βοηθητικές) όψεις − Κατακλύσεις. |  |
|  |  |  |  | 3.3 Κλίμακες σχεδίασης − Υπομνήματα. |  |
|  |  |  |  | 3.4 Κανόνες τοποθέτησης διαστάσεων − Σχετικοί συμβολισμοί. |  |
|  |  |  |  | 3.5 Σχεδίαση όψεων από αξονομετρικά σχέδια. |  |
| 4. ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ. ΓΕΝΙΚΑ. ΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΤΟΥ ΠΛΟΙΟΥ | | | | | |
|  |  |  |  | 4.1 Σχέδια γενικής διάταξης πλοίου. |  |
|  |  |  |  | 4.2 Ναυπηγικές γραμμές. Σχέδιο μέσης τομής και εγκαρσίων τομών. |  |
|  |  |  |  | 4.3 Προσδιορισμός θέσεως επί των σχεδίων. |  |

# ΥΛΗ ΝΑΥΠΗΓΙΑ –ΣΧΕΔΙΟ ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ