

## ΣΧΟΛΗ ΛΕΜΒΑΡΧΟΥ

### ΘΕΜΑ : 9. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΡΟΓΝΩΣΗΣ

**Σκοπός:** Να αντιλαμβάνεται την πραγματική επίδραση ανέμου διαφόρων εντάσεων στην κωπηλατική έξοδο και να κάνει στοιχειώδη πρόβλεψη για τον καιρό που θα επικρατήσει μετά από 3 ώρες.

**Εκπαιδευτής:** Μετεωρολόγος ή Αξιωματικός ΠΝ (ειδικότητας «Μαχίμου») ή Πλοίαρχος ΕΝ ή Κυβερνήτης Περιπολικού ΛΣ

**Διάρκεια:** 30λ

**Περιεχόμενο Θέματος :** Η κλίμακα ΜΠΟΦΩΡ. Το κύμα. Πρόγνωση καιρού/πόσο γρήγορα θα αλλάξει ο καιρός-πόσο μακριά είναι η καταιγίδα. Πηγές λήψης ΜΕΤΕΟ, φράσεις πρακτικής πρόγνωσης. Τοπικά φαινόμενα, η θαλάσσια αύρα/ «θερμικός άνεμος» (άρα λαμβάνεται υπ όψη ότι επιστροφή αργά το μεσημέρι μπορεί να έχει κύμα), το Ανεμολόγιο.

**Χρησιμοποιούμενη Βιβλιογραφία-Μέσα:** «Α» όλο το κεφ.9. Για τον θερμικό άνεμο, από WIKIPEDIA.