

ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2021



Ασκήσεις

Προεπισκόπηση



ΝΗΟ Γ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Α.Ε.Ν. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
Ν. ΜΗΧΑΝΙΩΝΑ
ΣΧΟΛΗ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ
10/9/2021

ΕΞΑΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ

ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ: ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΒΕΛΙΣΣΑΡΙΟΣ

ΘΕΜΑΤΑ

Ερώτηση: 1

Όνομα - Επώνυμο - Α.Γ.Μ.

Βαθμολογία ερώτησης: 0

Ερώτηση: 2

Να αναφέρετε και να εξηγήσετε τα φαινόμενα στα οποία βασίζεται η λειτουργία της γυροσκοπικής πυξίδας.

Βαθμολογία ερώτησης: 2

Ερώτηση: 3

Ποιός είναι ο ρόλος του στοιχείου ελέγχου σε μια ηλεκτρομηχανική γυροσκοπική πυξίδα;

Βαθμολογία ερώτησης: 2

Ερώτηση: 4 

Να εξηγήσετε το φαινόμενο Doppler.

Βαθμολογία ερώτησης: 2

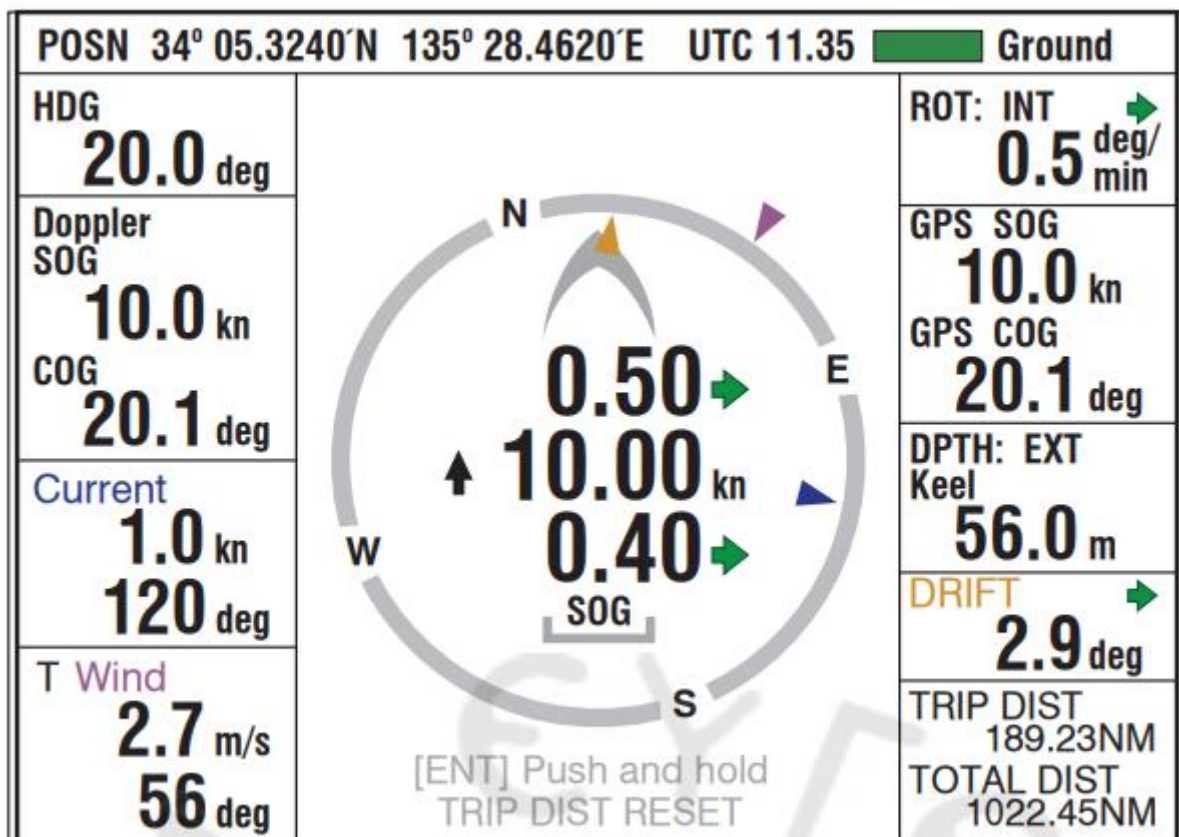
Ερώτηση: 5 

Τι γνωρίζετε σχετικά με το διαφορικό προσδιορισμό θέσης;

Βαθμολογία ερώτησης: 2

Ερώτηση: 6 

Να περιγράψετε την κίνηση του πλοίου με βάση τις ενδείξεις του δρομομέτρου.
Να αναφερθείτε σε ταχύτητα (SOG, STW), πορεία, στροφή, έκπτωση, κίνηση πλήρης - πρύμης.



Βαθμολογία ερώτησης: 2

Συνολική βαθμολογία άσκησης: 10.00

