

ΑΕΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Ν ΜΗΧΑΝΙΩΝΑ

ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

14/9/2023

ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2023

Γ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΝΗΟ

ΘΕΜΑΤΑ

1.ΘΕΜΑ

Α)ΓΙΑ ΠΟΙΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΑΡΑΓΕΙ ΣΗΜΑΤΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ Ο ΣΤΑΘΜΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΡΟΣΔΕΣΗΣ.(ΜΟΝ 1,0).

Β)ΣΤΑΤΙΚΕΣ-ΔΥΝΑΜΙΚΕΣ-ΤΑΞΙΔΙΟΥ.ΤΙ ΑΦΟΡΑ Η ΚΑΘΕ ΜΙΑ.(ΜΟΝ 1,5).

2.ΘΕΜΑ

Α)ΠΟΥ ΥΠΕΡΤΕΡΕΙ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ LRIT ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ AIS.(ΜΟΝ 1,5).

Β)ΤΙ ΟΡΙΖΕΤΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΒΝWAS.(ΜΟΝ 1,0).

3.ΘΕΜΑ

Α)ΠΟΙΕΣ ΠΥΞΙΔΕΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΥΟ ΓΥΡΟΣΦΟΝΔΙΛΩΝ ,ΚΑΙ ΤΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΝΑΙ ΑΥΤΟ.(ΜΟΝ 1,0).

Β)ΠΟΙΑ ΕΙΝΑΙ ΤΑ ΣΦΑΛΜΑΤΑ ΤΩΝ ΠΥΞΙΔΩΝ ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ.(ΜΟΝ 0,5).

Γ)ΠΟΙΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ ΠΗΔΑΛΙΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ-ΚΑΙ ΤΙ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΚΑΝΟΥΝ ΟΙ ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΟΙ ΓΕΦΥΡΑΣ.(ΜΟΝ 1,0).

4.ΘΕΜΑ

Α)ΑΝ ΠΡΟΣΘΕΣΟΥΜΕ ΤΙΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΤΟΥ ΔΡΟΜΟΜΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΑΥΤΕΣ ΤΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΤΙ ΥΠΟΛΟΓΙΖΟΥΜΕ.(ΜΟΝ 1,0).

Β)ΜΕΙΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΓΥΡΟ ΠΥΞΙΔΑΣ.(ΜΟΝ 0,5).

Γ)ΟΤΑΝ Η ΕΚΠΕΜΠΟΜΕΝΗ ΔΕΣΜΗ ΠΗΓΑΙΝΕΙ ΥΠΟ ΓΩΝΙΑ ΣΤΟ ΒΥΘΟ ΤΙ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΣΤΙΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΕΧΟΥΜΕ,ΚΑΙ ΤΙ ΣΦΑΛΜΑ.(ΜΟΝ 1,0).

Ο ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ

ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ.

