

ΚΕΣΕΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΚΑΔ.. ΕΤΟΣ 2022-23 ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ B11	ΜΑΘΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ		ΗΜΕΡΑ 06	ΜΗΝΑΣ 04	ΕΤΟΣ 2023
			ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΓΟΥΡΓΟΥΛΗΣ ΔΗΜ.		
A' ΚΥΚΛΟΣ	ΕΞΕΤΑΣΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΠΑΠΑΘΩΜΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ				
B' ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 120 ΛΕΠΤΑ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ 100			

ΘΕΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

1. Ποιες προφυλάξεις παίρνουμε στο μηχανοστάσιο για την εκτέλεση μιας εργασίας; (βαθμοί : 10)
2. Ποιοι είναι οι βασικοί παράγοντες της εκτίμησης του κινδύνου που απαιτεί «high risk assessment» για την εκτέλεση μιας εργασίας;
3. Ποια είναι τα πλεονεκτήματα της προληπτικής συντήρησης; (βαθμοί: 10)
4. Τι είναι η συντήρηση βάση εκτίμησης Risk Based Maintenance ; (βαθμοί : 10)
5. Ποια είναι τα έξι βήματα της αυτόνομης συντήρησης; (βαθμοί : 10)
6. Τι σημαίνουν τα εξής: I.M.O, I.S.M, D.O.C, SMC, SMS (βαθμοί : 10)
7. Η καταγραφή βλαβών σε μηχανοστάσιο ή κατάστρωμα, πού πρέπει και σε ποια φόρμα να καταγράφετε και να αποστέλλεται στο τεχνικό τμήμα; (βαθμοί : 10)
8. Πότε και πώς γίνεται απόσυρση κλάσης; (βαθμοί : 10)
9. Πως εξουδετερώνουμε τις περιστροφικές εξ' αδράνειας δυνάμεις σε κάθε κύλινδρο;(βαθμοί : 10)
10. Πόσων ειδών ταλαντώσεων υπάρχουν σε μια εμβολοφόρα ΜΕΚ; (βαθμοί : 10)

Κάθε πλήρης-ολοκληρωμένη απάντηση βαθμολογείται με 10 μονάδες.

Η καλή ορθογραφική, συντακτική διατύπωση σε συνδυασμό με τα ευκολοδιάβαστα γράμματα θα μετρήσει θετικά στο γραπτό.

Καλή επιτυχία
Παπαθωμάς Νικόλαος