

# GSM-R

Εισηγητής: Κωνσταντίνος Καστρινάκης

---

## A. Ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής

### Ερώτηση 1

Πατώντας το πλήκτρο έκτακτης ανάγκης ο Μηχανοδηγός στο CAB-RADIO με ποιόν επικοινωνεί.

- A Ο Μηχανοδηγός επικοινωνεί με τον Ρυθμιστή κυκλοφορίας
- B Ο Μηχανοδηγός επικοινωνεί με τον Τοπικό ελεγκτή (Σταθμάρχη)
- Γ Ο Μηχανοδηγός επικοινωνεί με όλους στην περιοχή που επιχειρεί η Αμαξοστοιχία
- Δ Ο Μηχανοδηγός επικοινωνεί με τα συνεργεία που βρίσκονται επί γραμμής

### Ερώτηση 2

Πόσοι αριθμοί απαιτούνται για να καλέσει άλλη Αμαξοστοιχία ο Μηχανοδηγός

- A Οι αριθμοί που απαιτούνται για να γίνει κλήση σε Αμαξοστοιχία είναι 7
- B Οι αριθμοί που απαιτούνται για να γίνει κλήση σε Αμαξοστοιχία είναι 9
- Γ Οι αριθμοί που απαιτούνται για να γίνει κλήση σε Αμαξοστοιχία είναι 11
- Δ Οι αριθμοί που απαιτούνται για να γίνει κλήση σε Αμαξοστοιχία είναι 12

### **Ερώτηση 3**

Σε ποια περίπτωση χρειάζεται να έχει πατημένο το πλήκτρο PTT στο ακουστικό ο Μηχανοδηγός

- A Σε όλες τις περιπτώσεις επικοινωνίας
- B Όταν ο Μηχανοδηγός επιχειρεί ατομική κλήση προς άλλο συνδρομητή
- Γ Όταν ο Μηχανοδηγός επιχειρεί ομαδική κλήση και κλήση έκτακτης ανάγκης
- Δ Σε καμία περίπτωση επικοινωνίας δεν είναι απαραίτητο

### **Ερώτηση 4**

Πατώντας το πλήκτρο με την ένδειξη ]1[ με ποιόν επικοινωνεί ο Μηχανοδηγός

- A Επικοινωνεί με τον Ρυθμιστή Κυκλοφορίας
- B Επικοινωνεί με τον Ρυθμιστή Έλξης
- Γ Επικοινωνεί με τον τοπικό ελεγκτή (Σταθμάρχη)
- Δ Επικοινωνεί με τα συνεργεία επί της γραμμής

### **Ερώτηση 5**

Ο λειτουργικός αριθμός της Αμαξοστοιχίας από πόσους αριθμούς αποτελείται (αριθμός δρομολογίου)

- A Για να σχηματισθεί ο αριθμός δρομολογίου χρειάζονται 2 ψηφία
- B Για να σχηματισθεί ο αριθμός δρομολογίου χρειάζονται 6 ψηφία
- Γ Για να σχηματισθεί ο αριθμός δρομολογίου χρειάζονται 7 ψηφία
- Δ Για να σχηματισθεί ο αριθμός δρομολογίου χρειάζονται 8 ψηφία

