

1.Ειδικότητα: Ηλεκτρολόγος Αυτοκινήτων	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Έξι (6) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Πέντε (5) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο ηλεκτρολόγου αυτοκινήτων) ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικών Προσόντων του Συστήματος Επαγγελματικών Προσόντων που εκδίδει η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού Κύπρου στην «Ηλεκτρολογία Οχημάτων – επίπεδο 4»	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Τρία (3) έτη
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο ηλεκτρολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Δύο (2) έτη
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο ηλεκτρολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου	Ένα (1) έτος

ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	
2.Ειδικότητα: Μηχανικός Αυτοκινήτων	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Έξι (6) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Πέντε (5) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων) ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικών Προσόντων του Συστήματος Επαγγελματικών Προσόντων που εκδίδει η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού Κύπρου στην «Μηχανική Οχημάτων – επίπεδο 4»	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Τρία (3) έτη
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Δύο (2) έτη
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου	Ένα (1) έτος

3.Ειδικότητα: Μηχανικός μοτοσυκλετών και μοτοποδηλάτων	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Έξι (6) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Πέντε (5) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή) ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικών Προσόντων του Συστήματος Επαγγελματικών Προσόντων που εκδίδει η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρωπίνου Δυναμικού Κύπρου στην «Μηχανική Μοτοποδηλάτων/Μοτοσυκλετών – επίπεδο 4»	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Τρία (3) έτη
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Δύο (2) έτη
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

4.Ειδικότητα: Τεχνίτης Αμαξωμάτων (Φανοποιός)	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Έξι (6) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Πέντε (5) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή) ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικών Προσόντων του Συστήματος Επαγγελματικών Προσόντων που εκδίδει η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού Κύπρου στην «Επισκευή Αμαξωμάτων Οχημάτων – επίπεδο 4»	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Τρία (3) έτη
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Δύο (2) έτη
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/ Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

5.Ειδικότητα: Τεχνίτης Αντλιών Πετρελαιοκινητήρων	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Έξι (6) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Πέντε (5) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή)	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Τρία (3) έτη
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Δύο (2) έτη
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/ Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

6.Ειδικότητα: Τεχνίτης Βαφής	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Δύο (2) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή) ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικών Προσόντων του Συστήματος Επαγγελματικών Προσόντων που εκδίδει η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρωπίνου Δυναμικού Κύπρου στην «Βαφή Οχημάτων – επίπεδο 4»	Ένα (1) έτος και επιτυχία σε εξέτασή
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Ένα (1) έτος
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

7.Ειδικότητα: Τεχνίτης Ελαστικών	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Δύο (2) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή) ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικών Προσόντων του Συστήματος Επαγγελματικών Προσόντων που εκδίδει η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρωπίνου Δυναμικού Κύπρου στην «Τοποθέτηση/Επιδιόρθωση Ελαστικών Οχημάτων – επίπεδο 4»	Ένα (1) έτος και επιτυχία σε εξέτασή
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Ένα (1) έτος
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

8.Ειδικότητα: Τεχνίτης Ευθυγράμμισης Συστήματος Διεύθυνσης	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Δύο (2) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή) ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικών Προσόντων του Συστήματος Επαγγελματικών Προσόντων που εκδίδει η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρωπίνου Δυναμικού Κύπρου στην «Ευθυγράμμιση Συστήματος Διεύθυνσης Ελαστικών Οχημάτων – επίπεδο 4»	Ένα (1) έτος και επιτυχία σε εξέτασή
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Ένα (1) έτος
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

9.Ειδικότητα: Τεχνίτης Κλιματισμού Αυτοκινήτων	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Έξι (6) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Πέντε (5) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο ηλεκτρολόγου αυτοκινήτων ή μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή) ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικών Προσόντων του Συστήματος Επαγγελματικών Προσόντων που εκδίδει η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρωπίνου Δυναμικού Κύπρου στον «Κλιματισμό Οχημάτων – επίπεδο 4»	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Τρία (3) έτη
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Δύο (2) έτη
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

10.Ειδικότητα: Τεχνίτης Οργάνων	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Έξι (6) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Πέντε (5) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο ηλεκτρολόγου αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή) ή Πιστοποιητικό Επαγγελματικών Προσόντων του Συστήματος Επαγγελματικών Προσόντων που εκδίδει η Αρχή Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού Κύπρου στην «Εγκατάσταση και Συντήρηση Οργάνων Οχημάτων – επίπεδο 4»	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Τρία (3) έτη
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο ηλεκτρολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Δύο (2) έτη
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο ηλεκτρολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

11.Ειδικότητα: Τεχνίτης Συστημάτων Εξαγωγής Καυσαερίων	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Δύο (2) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή)	Ένα (1) έτος και επιτυχία σε εξέτασή
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Ένα (1) έτος
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

12.Ειδικότητα: Τεχνίτης Ψυγείων (Ραδιατέρ)	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Τέσσερα (4) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Τρία (3) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Δύο (2) έτη και επιτυχία σε εξέταση
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή)	Ένα (1) έτος και επιτυχία σε εξέτασή
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Ένα (1) έτος
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος

13.Ειδικότητα: Τεχνίτης Συστημάτων Υγραεριοκίνησης	
Τίτλος εκπαίδευσης	Πρακτική άσκηση/Πείρα/Εξέταση
Χωρίς απολυτήριο	Έξι (6) έτη, πιστοποιητικό βασικής εκπαίδευσης και πιστοποιητικό ειδικής εκπαίδευσης τεχνίτη συστημάτων υγραεριοκίνησης
Σύστημα Μαθητείας - ή επιμορφωτικά μαθήματα με ύλη που ετοιμάζει το Υπουργείο Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (Απολυτήριο)	Πέντε (5) έτη, πιστοποιητικό βασικής εκπαίδευσης και πιστοποιητικό ειδικής εκπαίδευσης τεχνίτη συστημάτων υγραεριοκίνησης
Εξατάξια Σχολή Μέσης Εκπαίδευσης (Απολυτήριο)	Τέσσερα (4) έτη, πιστοποιητικό βασικής εκπαίδευσης και πιστοποιητικό ειδικής εκπαίδευσης τεχνίτη συστημάτων υγραεριοκίνησης
Τεχνική Σχολή (Απολυτήριο στον κλάδο ηλεκτρολόγου αυτοκινήτων ή μηχανικής αυτοκινήτων ή σε κλάδο σχετικό με την ειδικότητα αυτή)	Δύο (2) έτη, πιστοποιητικό βασικής εκπαίδευσης και πιστοποιητικό ειδικής εκπαίδευσης τεχνίτη συστημάτων υγραεριοκίνησης
Πιστοποιητικό/Δίπλωμα μεταδευτεροβάθμιου επιπέδου διάρκειας τουλάχιστο ενός έτους στη μηχανική/συντήρηση και επιδιόρθωση αυτοκινήτων	Δύο (2) έτη, πιστοποιητικό βασικής εκπαίδευσης και πιστοποιητικό ειδικής εκπαίδευσης τεχνίτη συστημάτων υγραεριοκίνησης
Δίπλωμα Ανώτερης Εκπαίδευσης τριετούς διάρκειας σπουδών στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος, πιστοποιητικό βασικής εκπαίδευσης και πιστοποιητικό ειδικής εκπαίδευσης τεχνίτη συστημάτων υγραεριοκίνησης
Διετές Κολλέγιο/Δίπλωμα διετούς μεταλυκειακής φοίτησης στον κλάδο μηχανικής αυτοκινήτων ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος, πιστοποιητικό βασικής εκπαίδευσης και πιστοποιητικό ειδικής εκπαίδευσης τεχνίτη συστημάτων υγραεριοκίνησης
Πτυχίο/Δίπλωμα Πανεπιστημίου στον κλάδο μηχανολογικής μηχανικής ή άλλο συναφή κλάδο ή μηχανικής αυτοκινήτου ή σε τομέα σχετικό με την ειδικότητα αυτή	Ένα (1) έτος, πιστοποιητικό βασικής εκπαίδευσης και πιστοποιητικό ειδικής εκπαίδευσης τεχνίτη συστημάτων υγραεριοκίνησης