

Πληροφορίες για την Τεχνική Σχολή

Η ΜΤΕΕ παρέχεται σε δώδεκα (12) Σχολές, σε Λευκωσία, Λεμεσό, Λάρνακα, Παραλίμνι, Αυγόρου, Πάφο και Πόλη Χρυσοχούς, ενώ κλάδοι σπουδών λειτουργούν στην Έμπα, στον Αγρό και στο Όμοδος.



Μέση Τεχνική και Επαγγελματική Εκπαίδευση

Επιλογή

- Κατεύθυνσης
- Κλάδου Σπουδών
- Ειδικότητας

Η



Μέση Τεχνική και Επαγγελματική Εκπαίδευση και Κατάρτιση προσφέρεται σε δύο κατευθύνσεις, τη **Θεωρητική** και την **Πρακτική** Κατεύθυνση. Η διάρκεια σπουδών και στις δύο κατευθύνσεις είναι τρία χρόνια. Με την επιτυχή συμπλήρωση του προγράμματος, ανεξαρτήτου κατεύθυνσης, οι μαθητές/μαθήτριες της ΜΤΕΕ αποκτούν Απολυτήριο, το οποίο είναι αναγνωρισμένο ως ισότιμο του Απολυτηρίου Δημόσιου Εξατάξιου Σχολείου Μέσης Εκπαίδευσης.

Κλάδοι Θεωρητικής Κατεύθυνσης	Κλάδοι Πρακτικής Κατεύθυνσης
Μηχανολογίας	Μηχανολογίας
Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικών Εφαρμογών	Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικών Εφαρμογών
Αρχιτεκτονικής και Πολιτικής Μηχανικής	Δομικών Έργων και Κατασκευών
Εφαρμοσμένων Τεχνών	Εφαρμοσμένων Τεχνών
Γεωπονίας	Γεωπονίας
Υπηρεσιών	Υπηρεσιών
Λειτουργίας και Διαχείρισης Μονάδων Φιλοξενίας	Ξενοδοχειακών και Επισιτιστικών Επαγγελμάτων
Βιομηχανικού Σχεδιασμού	Αισθητικής - Κομμωτικής
Ναυτιλιακών Επαγγελμάτων	
Αισθητικής - Κομμωτικής	
Αμπελουργίας - Οινοποιίας	
Γαλακτοκομίας-Τυροκομίας	

ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΝΕΟΙ ΚΛΑΔΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

	Α' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΛΕΥΚΟΣΙΑΣ	Β' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΛΕΥΚΟΣΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΜΑΚΑΡΙΣΣΕ Γ'	Α' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΡΜΕΣΣΟΥ	Β' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΡΜΕΣΣΟΥ	Γ' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΡΜΕΣΣΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΡΦΥΡΑΚΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΓΙΟΥ ΛΑΖΑΡΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΥΤΟΒΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΡΑΛΙΜΝΙΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΡΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΡΟΔΗΣ ΚΡΥΤΟΠΟΛΙΟΥ	ΑΡΜΕΣΣΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΓΡΟΥ
1. ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ													
1. Γενική Μηχανολογία	•		•	•				•	•		•		
2. Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις Κτηρίων	•			•				•	•		•		
3. Μηχανοκίνητα Οχήματα - Ηλεκτρολογία Οχημάτων	•		•	•				•	•		•		
4. Παραγωγή και Διανομή Ενέργειας / Φυσικού Αερίου	•			•				•	•		•		
2. ΚΛΑΔΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ													
1. Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις και Αυτοματισμοί	•	•			•	•	•		•	•	•	•	
2. Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές, Δίκτυα και Επικοινωνίες	•	•	•		•	•	•		•		•		
3. Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	•	•			•	•	•		•	•	•		
4. Ψηφιακή Τεχνολογία και Προγραμματισμός	•		•	•	•	•	•	•	•		•		
3. ΚΛΑΔΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ													
1. Αρχιτεκτονική και Πολιτική Μηχανική	•		•		•			•			•	•	
4. ΚΛΑΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ													
1. Σχεδιασμός Επίπλων και Ξύλινων Κατασκευών	•			•	•		•				•		
2. Γραφικές Τέχνες και Πολυμέσα	•		•	•		•		•		•	•		
3. Σχεδιασμός και Διακόσμηση Εσωτερικού Χώρου	•		•	•		•		•	•	•	•		
4. Σχεδιασμός Ενδυμάτων	•				•		•				•		
5. ΚΛΑΔΟΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ													
1. Φυτική Παραγωγή και Βιο-Καλλιέργειες - Ζωική Παραγωγή						•			•			•	
6. ΚΛΑΔΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ													
1. Τουριστικά		•		•				•	•		•		
2. Λογιστικά		•		•				•	•		•		
7. ΚΛΑΔΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ													
1. Διαχείριση Μονάδων Φιλοξενίας	•		•			•	•			•	•	•	•
8. ΚΛΑΔΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ													
1. Βιομηχανικός Σχεδιασμός (Έρευνα, Σχεδιασμός & Δημιουργία Καινοτόμων Προϊόντων)			•	•			•		•		•		
2. Τρισδιάστατος Σχεδιασμός			•	•			•		•		•		
9. ΚΛΑΔΟΣ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ													
1. Ιχθυοκαλλιέργειες	Γίνονται οι προετοιμασίες και ετοιμάζονται οι υποδομές για εισαγωγή του Κλάδου.												
2. Ναυτιλιακά Επαγγέλματα													
3. Υδάτινη Μηχανική													

01 [Κλάδος Μηχανολογίας

- Γενική Μηχανολογία
- Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις Κτηρίων
- Μηχανοκίνητα Οχήματα - Ηλεκτρολογία Αυτοκινήτων
- Παραγωγή και Διανομή Ενέργειας Φυσικού Αερίου

02 [Κλάδος Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικών Εφαρμογών

- Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις και Αυτοματισμοί
- Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές, Δίκτυα και Επικοινωνίες
- Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
- Ψηφιακή Τεχνολογία και Προγραμματισμός

03 [Κλάδος Αρχιτεκτονικής και Πολιτικής Μηχανικής

- Αρχιτεκτονική και Πολιτική Μηχανική

04 [Κλάδος Εφαρμοσμένων Τεχνών

- Σχεδιασμός Επίπλων και Ξύλινων Κατασκευών
- Γραφικές Τέχνες και Πολυμέσα
- Σχεδιασμός και Διακόσμηση Εσωτερικού Χώρου
- Σχεδιασμός Ενδυμάτων

05 [Κλάδος Γεωπονίας

- Φυτική Παραγωγή και Βιο-Καλλιέργειες - Ζωική Παραγωγή

06 [Κλάδος Υπηρεσιών

- Τουριστικά
- Λογιστικά

07 [Κλάδος Λειτουργίας και Διαχείρισης Μονάδων Φιλοξενίας

- Διαχείριση Μονάδων Φιλοξενίας

08 [Κλάδος Βιομηχανικού Σχεδιασμού

- Βιομηχανικός Σχεδιασμός (Έρευνα, Σχεδιασμός και Δημιουργία Καινοτόμων Προϊόντων)
- Τρισδιάστατος Σχεδιασμός

09 [Κλάδος Ναυτιλιακών και Θαλάσσιων Επαγγελματιών Ιχθυοκαλλιέργειες

- Ναυτιλιακά Επαγγέλματα
- Υδάτινη Μηχανική

ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΝΕΟΙ ΚΛΑΔΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

	Α' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΛΕΥΚΟΣΙΑΣ	Β' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΛΕΥΚΟΣΙΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΜΑΚΑΡΙΟΣ Γ'	Α' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΛΕΜΕΣΟΥ	Β' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΛΕΜΕΣΟΥ	Γ' ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΛΕΜΕΣΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΛΑΡΝΑΚΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΓΙΟΥ ΛΑΖΑΡΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΑΥΤΟΡΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΡΑΛΙΑΜΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΡΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΕΥΣΙΩΤΕΣ	ΑΓΕΝΤΕΙΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΑΓΡΟΥ
1. ΚΛΑΔΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ													
1. Τεχνικός Μηχανικής Παραγωγής	•		•	•				•	•		•		
2. Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Κτηρίων	•			•				•	•		•		
3. Τεχνικός Ελασματουργίας - Συγκολλήσεων, Μεταλλικών Κατασκευών και Σωληνώσεων Φυσικού Αερίου	•			•				•	•		•		
4. Τεχνικός Μηχανοκίνητων Οχημάτων - Ηλεκτρολόγος Οχημάτων	•		•	•				•	•		•		
5. Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικού και Ηλεκτρολογικού Εξοπλισμού	•			•				•	•		•		
2. ΚΛΑΔΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ													
1. Τεχνικός Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων και Αυτοματισμών	•	•			•	•	•		•	•	•	•	
2. Τεχνικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Δικτύων και Επικοινωνιών	•	•	•		•	•	•		•		•		
3. Τεχνικός Οικιακών Συσκευών, Ψύξης και Κλιματισμού		•	•			•	•		•	•	•		
3. ΚΛΑΔΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ													
1. Τεχνίτης Δομικών Έργων	•		•		•			•			•	•	
2. Σχεδιαστής Δομικών Έργων	•		•		•			•	•		•	•	
3. Τεχνικός Συντήρησης και Αποκατάστασης Κτηρίων	•		•		•			•			•	•	
4. ΚΛΑΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ													
1. Σχεδιασμός Επίπλων και Ξύλινων Κατασκευών	•			•	•		•				•		
2. Γραφικές Τέχνες	•		•	•		•		•		•	•		
3. Διακοσμητική	•		•	•		•		•	•	•	•		
4. Σχεδιασμός και Κατασκευή Κοσμήματος	•		•			•		•			•		
5. Σχεδιασμός και Κατασκευή Ενδυμάτων	•				•		•				•		
5. ΚΛΑΔΟΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ													
1. Ανθοκομία και Αρχιτεκτονική Τοπίου							•		•				•
2. Παραγωγή Γεωργικών και Κτηνοτροφικών Προϊόντων							•		•				•
6. ΚΛΑΔΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ													
1. Υπάλληλοι Τουριστικών Γραφείων και Ξενοδοχείων		•		•				•	•		•		
2. Ιδιαίτεροι Γραμματείς		•		•				•	•		•		
7. ΚΛΑΔΟΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΣΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ													
1. Μάγειροι - Τραπεζοκόμοι	•		•				•	•			•	•	•
2. Υποδοχή και Διαχείριση Ορόφων και Μονάδων	•						•	•			•	•	•
8. ΚΛΑΔΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ - ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ													
1. Κομμωτική		•			•			•	•		•		

01 | Κλάδος Μηχανολογίας

- Τεχνικός Μηχανικής Παραγωγής
- Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Κτηρίων
- Τεχνικός Ελασματοουργίας-Συγκολλήσεων, Μεταλλικών Κατασκευών και Σωληνώσεων Φυσικού Αερίου (Υδραυλικές Εγκαταστάσει)
- Τεχνικός Μηχανοκίνητων Οχημάτων - Ηλεκτρολόγος Οχημάτων
- Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικού και Ηλεκτρολογικού Εξοπλισμού

02 | Κλάδος Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικών Εφαρμογών

- Τεχνικός Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων και Αυτοματισμών
- Τεχνικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Δικτύων και Επικοινωνιών
- Τεχνικός Οικιακών Συσκευών, Ψύξης και Κλιματισμού

03 | Κλάδος Δομικών Έργων και Κατασκευών

- Τεχνίτης Δομικών Έργων
- Σχεδιαστής Δομικών Έργων
- Τεχνικός Συντήρησης και Αποκατάστασης Κτηρίων

04 | Κλάδος Εφαρμοσμένων Τεχνών

- Σχεδιασμός Επίπλων και Ξύλινων Κατασκευών
- Γραφικές Τέχνες
- Διακοσμητική
- Σχεδιασμός και Κατεσκευή Ενδυμάτων
- Σχεδιασμός και Κατασκευή Κοσμήματος

05 | Κλάδος Γεωπονίας

- Ανθοκομία και Αρχιτεκτονική Τοπίου
- Παραγωγή Γεωργικών και Κτηνοτροφικών Προϊόντων

06 | Κλάδος Υπηρεσιών

- Υπάλληλοι Τουριστικών Γραφείων και Ξενοδοχείων
- Ιδιαίτεροι/ες Γραμματείς/εες

07 | Κλάδος Ξενοδοχειακών Επαγγελματιών και Επισίτισης

- Μάγειροι - Τραπεζοκόμοι
- Υποδοχή και Διαχείριση Ορόφων και Μονάδων

08 | Ειδικότητα Αισθητικής - Κομμωτικής

- Κομμωτική

Τα μαθήματα της Τεχνικής Σχολής διακρίνονται σε 5 κατηγορίες

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ		
1	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΙΝΟΥ ΚΟΡΜΟΥ	Θρησκευτικά Ελληνικά Ιστορία – Αγωγή του πολίτη Η/Υ Φυσική Αγωγή
2	ΣΥΝΑΦΗ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Μαθηματικά Φυσική Χημεία Αγγλικά
3	ΕΠΙΛΕΓΟΜΕΝΑ (4ωρα)	Γενικής μόρφωσης ή Εργαστηριακά
4	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΛΑΔΟΥ	Επιλογή με βάση τον κλάδο
5	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ	Επιλογή με βάση τον κλάδο