

**ΑΙΤΗΜΑ ΑΛΛΑΓΗΣ ΜΕΤΑΓΥΜΝΑΣΙΑΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: .....

Από: Διευθυντή .....ΤΕΣΕΚ Λεμεσού

Μέσω Επαρχιακό Γραφείο Μέσης Εκπαίδευσης Λεμεσού

Προς: Λύκειο στο οποίο δήλωσε αρχικά να φοιτήσει ο μαθητής/τρια: .....

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΑΘΗΤΗ/ΤΡΙΑΣ**

Όνοματεπώνυμο .....

Σχολείο (Γυμνάσιο) ..... Τμήμα .....

Ημ/νία Γέννησης ..... Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας .....

Διεύθυνση .....

Τηλέφωνο .....

γονέα/κηδεμόνα .....

Εγώ ο/η ..... γονέας/κηδεμόνας  
του/της πιο πάνω μαθητή/τριας, με αριθμό πολιτικής ταυτότητας ....., αιτούμαι την  
αλλαγή της μεταγυμνασιακής επιλογής του παιδιού μου από το **Λύκειο**,  
στην Μέση **ΤΕΣΕΚ (Α', Β', Γ',) Λεμεσού**.

Παρακαλώ όπως εγκριθεί η μεταγυμνασιακή επιλογή του παιδιού μου ως ακολούθως :

Επιλογή στη Δήλωση Προτίμησης Τύπου Σχολείου Μετά τη Γ Γυμνασίου (Φεβρουάριος 2021)

**ΛΥΚΕΙΟ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΑΝΗΚΕΙ Ο/Η ΜΑΘΗΤΗΣ/ΤΡΙΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ**

Λύκειο: .....

Ομάδα Προσανατολισμού: ΟΜΠ1  ΟΜΠ2  ΟΜΠ3  ΟΜΠ4

**ΝΕΑ ΕΠΙΛΟΓΗ:**

ΤΕΣΕΚ..... Κατεύθυνση: Θεωρητική  Πρακτική  Κλάδος.....

Κωδ. Ειδικότητας ..... Ειδικότητα.....

Σημείωση: στο πίσω μέρος υπάρχουν όλοι οι κλάδοι και οι ειδικότητες των ΤΕΣΕΚ

Σας ευχαριστώ.

Εγκρίνεται  Δεν εγκρίνεται

Υπογραφή Γονέα/Κηδεμόνα

Διευθυντής ..... ΤΕΣΕΚ Λεμεσού

Κωδικοί Ειδικότητας	ΚΛΑΔΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ
	<b>Κλάδος Μηχανολογίας</b>
ΘΜΓ	Γενική Μηχανολογία
ΘΜΕ	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις Κτιρίων
ΘΜΟ	Μηχανοκίνητα Οχήματα - Ηλεκτρολογία Οχημάτων
ΘΜΦ	Παραγωγή και Διανομή Ενέργειας / Φυσικού Αερίου
	<b>Κλάδος Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικών Εφαρμογών</b>
ΘΗΜ	Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί
ΘΗΥ	Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές, Δίκτυα και Επικοινωνίες
ΘΗΑ	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
ΘΗΨ	Ψηφιακή Τεχνολογία και Προγραμματισμός
	<b>Κλάδος Αρχιτεκτονικής και Πολιτικής Μηχανικής</b>
ΘΔΜ	Αρχιτεκτονική και Πολιτική Μηχανική
	<b>Κλάδος Εφαρμοσμένων Τεχνών</b>
ΘΕΞ	Σχεδιασμός Επίπλων και Ξύλινων Κατασκευών
ΘΕΓ	Γραφικές Τέχνες και Πολυμέσα
ΘΕΔ	Σχεδιασμός και Διακόσμηση Εσωτερικού Χώρου
ΘΕΕ	Σχεδιασμός Ενδυμάτων
	<b>Κλάδος Γεωπονίας</b>
ΘΓΠ	Φυτική Παραγωγή και Βιο-Καλλιέργειες - Ζωική Παραγωγή
	<b>Κλάδος Υπηρεσιών</b>
ΘΥΤ	Τουριστικά
ΘΥΛ	Λογιστικά
	<b>Κλάδος Λειτουργίας και Διαχείρισης Μονάδων Φιλοξενίας</b>
ΘΞΜ	Διαχείριση Μονάδων Φιλοξενίας
	<b>Κλάδος Βιομηχανικού Σχεδιασμού</b>
ΘΒΣ	Βιομηχανικός Σχεδιασμός
ΘΒΤ	Τρισδιάστατος Σχεδιασμός
	<b>Κλάδος Ναυτιλιακών Επαγγελματιών</b>
ΘΝΝ	Ναυτικοί
ΘΝΜ	Μηχανικοί Πλοίων
	<b>Κλάδος Αμπελοουργίας - Οινοποιίας</b>
ΘΟΑ	Αμπελοουργία – Οινοποιία
	<b>Κλάδος Γαλακτοκομίας - Τυροκομίας</b>
ΘΤΓ	Γαλακτοκομία - Τυροκομία
	<b>ΚΛΑΔΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ</b>
	<b>Κλάδος Μηχανολογίας</b>
ΜΠ	Τεχνικός Μηχανικής Παραγωγής
ΜΕ	Τεχνικός Μηχανολογικών Εγκαταστάσεων Κτιρίων (Υδραυλικές Εγκαταστάσεις)
ΜΣ	Τεχνικός Ελασματοουργίας – Συγκολλήσεων, Μεταλλικών Κατασκευών και Σωληνώσεων Φυσικού Αερίου
ΜΟ	Τεχνικός Μηχανοκίνητων Οχημάτων - Ηλεκτρολόγος Οχημάτων
ΜΗ	Τεχνικός Συντήρησης Μηχανολογικού και Ηλεκτρολογικού Εξοπλισμού
	<b>Κλάδος Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικών Εφαρμογών</b>
ΗΕ	Τεχνικός Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων και Αυτοματισμών
ΗΥ	Τεχνικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Δικτύων και Επικοινωνιών
ΗΣ	Τεχνικός Οικιακών Συσκευών, Ψύξης και Κλιματισμού
	<b>Κλάδος Δομικών Έργων και Κατασκευών</b>
ΔΤ	Τεχνίτης Δομικών Έργων
ΔΣ	Σχεδιαστής Δομικών Έργων
ΔΑ	Τεχνικός Συντήρησης και Αποκατάστασης Κτιρίων
	<b>Κλάδος Εφαρμοσμένων Τεχνών</b>
ΕΞ	Σχεδιασμός Επίπλων και Ξύλινων Κατασκευών
ΕΓ	Γραφικές Τέχνες
ΕΔ	Διακοσμητική
ΕΚ	Σχεδιασμός και Κατασκευή Κοσμήματος
ΕΕ	Σχεδιασμός και Κατασκευή Ενδυμάτων
	<b>Κλάδος Γεωπονίας</b>
ΓΑ	Ανθοκομία και Αρχιτεκτονική Τοπίου
ΓΠ	Παραγωγή Γεωργικών και Κτηνοτροφικών Προϊόντων
	<b>Κλάδος Υπηρεσιών</b>
ΥΤ	Υπάλληλοι Τουριστικών Γραφείων και Ξενοδοχείων
ΥΓ	Ιδιαίτεροι Γραμματείς
	<b>Κλάδος Ξενοδοχειακών και Επισιτιστικών Επαγγελματιών</b>
ΞΕ	Μάγειροι/Τραπεζοκόμοι
ΞΟ	Υποδοχή και Διαχείριση Ορόφων και Μονάδων
	<b>Ειδικότητα Αισθητικής - Κομμωτικής</b>
ΚΚ	Κομμωτική