

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΑΥΓΟΡΟΥ/ΑΜΜΟΧΩΣΤΟΥ**

**ΛΟΓΩ ΤΩΝ ΑΥΞΗΜΕΝΩΝ ΠΡΟΕΓΓΡΑΦΩΝ, ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΤΟΥ ΑΥΞΗΜΕΝΟΥ
ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΩΝ ΣΤΑΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΑΝΕΞΕΤΑΣΤΕΩΝ, ΣΕ ΜΕΡΙΚΟΥΣ
ΚΛΑΔΟΥΣ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ. Η ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ ΘΑ
ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ ΤΗΝ ΤΡΙΤΗ ΣΤΙΣ 12 ΤΟ ΜΕΣΗΜΕΡΙ
ΚΑΙ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ ΘΑ ΑΝΑΚΟΙΝΩΘΟΥΝ
ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ ΤΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΜΕΤΑ ΤΙΣ 2.**

ΚΛΑΔΟΙ ΜΕ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ

ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

1	Αισθητική	Αισθητική	ΘΑΑ
---	-----------	-----------	-----

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

2	Κομμωτική	Κομμωτική	ΚΚ
3	Μηχανολογία	Μηχανοκίνητα Οχήματα - Ηλεκτρολογία Οχημάτων	ΜΟ

ΚΛΑΔΟΙ ΧΩΡΙΣ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ

ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

1	Αρχιτεκτονική	Αρχιτεκτονική και Πολιτική Μηχανική	ΘΔΜ
2	Γεωπονία	Φυτική Παραγωγή - Βιοκαλλιέργειες- Ζωική Παραγωγή	ΘΓΠ
3	Ηλεκτρολογία και Ηλεκτρικές Εφαρμογές	Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί	ΘΗΜ
		Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές, Δίκτυα και Επικοινωνίες	ΘΗΥ
		Ψηφιακή Τεχνολογία και Προγραμματισμός	ΘΗΨ
4	Μηχανολογία	Μηχανοκίνητα Οχήματα - Ηλεκτρολογία Οχημάτων	ΘΜΟ
		Γενική Μηχανολογία	ΘΜΓ

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

1	Δομικών Έργων και Κατασκευών	Τεχνικός Ανακαίνισης - Αποκατάστ. / Γυψοσανίδες	ΔΑ
		Σχεδιαστής Δομικών Έργων / Βοηθός Αρχιτέκτονα	ΔΣ
2	Γεωπονία	Παραγωγή Γεωργικών και Κτηνοτροφικών Προϊόντων	ΓΠ
3	Ηλεκτρολογία και Ηλεκτρικές Εφαρμογές	Τεχνικός Ηλεκτρικών Εγκαταστ. και Αυτοματισμών	ΗΕ
		Τεχνικός Ηλεκτρ.Υπολογ. Δικτύων και Επικοινωνιών	ΗΥ
		Τεχνικός Οικιακ. Συσκευών, Ψύξης και Κλιματισμού	ΗΣ
4	Μηχανολογία	Τεχνικός Μηχανολ. Εγκατ. Κτηρίων (Υδρ.Εγκαταστ.)	ΜΕ