

Εισήγηση για νέα δομή Β' & Γ' Λυκείου (Προγράμματα Εμβάθυνσης)

Α/Α	Προγράμματα Σπουδών	Υποπρογράμματα	Μαθήματα	Διδακτικές περιόδοι	
				Β	Γ
1	Κλασσικές Σπουδές		<b>Ιστορία</b>	5	5
			<b>Αρχαία Ελληνικά</b>	4	4
			<b>Λατινικά</b>	4	4
			Λογοτεχνία	4	4
			Πολιτική οικονομία	4	4
			Κοινωνιολογία	4	4
			Μαθηματικά	4	4
2	Κοινωνικές Επιστήμες		<b>Ιστορία</b>	5	5
			<b>Πολιτική Οικονομία</b>	4	4
			<b>1η Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά)</b>	4	4
			2η Ξένη Γλώσσα	4	4
			Μαθηματικά	4	4
			Βιολογία	4	4
			Κοινωνιολογία	4	4
3	Τέχνες και Αρχιτεκτονική	Καλές Τέχνες και Design	<b>Σχέδιο</b>	4	4
			<b>Η/Υ – Ψηφιακή Σχεδίαση</b>	3	3
			<b>Φωτογραφία</b>	-	2
			<b>Ιστορία της Τέχνης και του Design</b>	2	-
			<b>Οπτική Επικοινωνία</b>	4	4
			Εργαστήριο Γραφικών Τεχνών	4	4
			Θέματα Μουσικής	4	4
			Τεχνολογία	4	4
		Θέατρο	4	4	
		Αρχιτεκτονική	<b>Μαθηματικά</b>	5	5
			<b>Φυσική</b>	4	4
			<b>Αρχιτεκτονικό σχέδιο – τεχνικό σχέδιο</b>	4	4
			Ελεύθερο Σχέδιο	4	4
			Σχεδίαση με Ηλεκτρονικό Υπολογιστή	4	4
			Αρχιτεκτονική Δημιουργία και Τεχνολογία	4	4
			Ιστορία της Τέχνης και της Αρχιτεκτονικής	4	4
			Σχεδιασμός Εσωτερικού Χώρου	4	4
			<b>Αρμονία-Ακουστικά</b>	5	5
			<b>Χορωδία-Ορχήστρα</b>	4	4
		Μουσική	<b>Ιστορία και Μορφολογία της Μουσικής-Ακρόαση</b>	4	4
			Ξένη Γλώσσα	4	4
Πληροφορική	4		4		
Ιστορία	4		4		
Μαθηματικά	4		4		
Χημεία	4		4		
<b>Οικονομικά</b>	5		5		
4	Επιστήμες της Οικονομίας και Υπηρεσίες		<b>Μαθηματικά</b>	4	4
			<b>Λογιστική</b>	4	4
			Εμπορικά	4	4
			Δακτυλογραφία/ Στενογραφία	4	4
			Πληροφορική	4	4
			Πολιτική Οικονομία	4	4
			Δημόσιες Σχέσεις	4	4
			<b>Οργάνωση και Λειτουργία Τουριστικών μονάδων</b>	5	5
			<b>Οικονομία και Τουρισμός</b>	4	4
			<b>Λογιστική και Εμπορικά</b>	4	4
5	Τουριστική και Ξενοδοχειακή Βιομηχανία	Υπηρεσίες	Τεχνολογία και Εργαστήρια Μαγειρικής Τέχνης	4	4
			Δημόσιες Σχέσεις Τουριστική Γεωγραφία	4	4
			Ξένη Γλώσσα	4	4
			Διαπροσωπικές Σχέσεις και Επικοινωνία	4	4
			<b>Τεχνολογία και Εργαστήρια Μαγειρικής Τέχνης</b>	7	7
			<b>Τεχνολογία και εργαστήρια Εστιατορικών Τεχνών</b>	4	4
		Επισιτιστικές Τέχνες	<b>Κοστολόγηση Υλικών και Μενού</b>	2	2
			Υγιεινή Τροφίμων	4	4
			Διαπροσωπικές Σχέσεις και Επικοινωνία/ Τουριστική Γεωγραφία	4	4
			Οργάνωση και Λειτουργία Τουριστικών Μονάδων	4	4
			Ξένη Γλώσσα	4	4
			<b>Μαθηματικά</b>	5	5

Εισήγηση για νέα δομή Β' & Γ' Λυκείου (Προγράμματα Εμβάθυνσης)

6	Τεχνολογικές Σπουδές	Μηχανολογική Μηχανική	Φυσική	4	4		
			Βασικά Στοιχεία Μηχανολογίας και Μηχανολογικό Σχέδιο	4	4		
			Μηχανική Επιστήμη	4	4		
			Υδραυλικά και Πνευματικά Συστήματα	4	4		
			Βασικά στοιχεία Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικής	4	4		
			Μηχανές Εσωτερικής Καύσης	4	4		
		Ηλεκτρολογική Μηχανική	Μαθηματικά	5	5		
			Φυσική	4	4		
			Βασικές Αρχές Ηλεκτρολογίας/ Ηλεκτρονικών	4	4		
			Πειραματικές Ασκήσεις Ηλεκτρολογίας	2	-		
			Ψηφιακά και Αναλογικά Ηλεκτρονικά	2	-		
			Αυτοματισμοί	-	4		
		Μηχανική Υπολογιστών	Πληροφορική	4	4		
			Φυσική	4	4		
			Μαθηματικά	5	5		
			Βασικές Αρχές Ηλεκτρολογίας	4	-		
			Τεχνολογία και Εργαστήρια Μηχανικής Υπολογιστών	-	4		
			Ψηφιακά Ηλεκτρονικά	4	-		
		Πολιτική Μηχανική	Ρομποτική	-	4		
			Πληροφορική	4	4		
Μαθηματικά	5		5				
Φυσική	4		4				
Μηχανική και Κατασκευές	4		4				
Τεχνικό, Αρχιτεκτονικό και Στατικό Σχέδιο	4		4				
7	Θετικές Επιστήμες	Τοπογραφία	4	4			
		Τεχνολογία Κατασκευών και Μετρήσεις ποσοτήτων	4	4			
		Μαθηματικά	5	5			
		Φυσική	4	4			
		Χημεία	4	4			
		Βιολογία	4	4			
		Τεχνολογία κατασκευών	4	4			
		Πληροφορική	4	4			
		Βασικά στοιχεία Μηχανολογίας	4	-			
		Μηχανική Επιστήμη	-	4			
		Βασικά στοιχεία Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικής	4	4			
		8	Εφαρμογές Μηχανολογίας	Εργαλειομηχανές	Μηχανουργική Τεχνολογία και Εργαστήρια Μηχανουργείου	5	5
					Τεχνικό και Μηχανολογικό Σχέδιο	4	4
					Τεχνολογία και Εργαστήρια Εφαρμοσθηρίου και Συγκολλήσεων	4	4
Υδραυλικά – Πνευματικά Συστήματα	4				4		
Μηχανική Αυτοκινήτου	Μηχανική Επιστήμη			4	4		
	Βασικά στοιχεία μηχανολογίας, Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικής			4	4		
	Τεχνολογία και Εργαστήρια Αυτοκινήτου			5	5		
	Τεχνικό και Μηχανολογικό Σχέδιο			4	4		
Ηλεκτρολογία Αυτοκινήτου	Μηχανική επιστήμη			4	4		
	Τεχνολογία και εργαστήρια Εφαρμοσθηρίου και Συγκολλήσεων			4	4		
	Τεχνολογία και εργαστήρια Ηλεκτρολογίας/Ηλεκτρονικών Αυτοκινήτων			5	5		
	Τεχνικό, Ηλεκτρολογικό και Ηλεκτρονικό Σχέδιο			4	4		
Υδραυλικά, θερμικά και ψυκτικά συστήματα	Τεχνολογία και εργαστήρια Αυτοκινήτου			4	4		
	Μηχανική Επιστήμη			4	4		
	Τεχνολογία και εργαστήρια Εφαρμοσθηρίου και Συγκολλήσεων			4	4		
	Τεχνολογία και Εργαστήρια Υδραυλικών, Θερμικών και Ψυκτικών Εγκαταστάσεων			5	5		
	Τεχνολογία και Εργαστήρια Εφαρμοσθηρίου και Συγκολλήσεων			4	4		
	Τεχνικό Σχέδιο Υδραυλικών, Θερμικών και Ψυκτικών Εγκαταστάσεων			4	4		
		Μηχανική Επιστήμη	4	4			
		Βασικά Στοιχεία Μηχανολογίας	2	2			
		Βασικά Στοιχεία Ηλεκτρολογίας	2	2			
		Βασικά στοιχεία Μηχανολογίας	2	2			
		Βασικά στοιχεία Ηλεκτρολογίας	2	2			
		Βασικά στοιχεία Ηλεκτρολογίας	2	2			

Εισήγηση για νέα δομή Β' & Γ' Λυκείου (Προγράμματα Εμβάθυνσης)

		Συγκολλήσεις και Μεταλλικές Κατασκευές	Τεχνολογία και Εργαστήρια Συγκολλήσεων και Μεταλλικών Κατασκευών	5	5
			Τεχνικό σχέδιο Μεταλλικών Κατασκευών	4	4
			Εργαστήρια Εφαρμοστηρίου	4	4
			Μηχανική Επιστήμη	4	4
9	Εφαρμογές Ηλεκτρολογίας	Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις	Ηλεκτρολογία και Ηλεκτρονική	4	4
			Τεχνολογία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων και Ηλεκτροτεχνικών Εφαρμογών	4	4
			Εργαστήρια Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων και Ηλεκτροτεχνικών Εφαρμογών	5	5
			Τεχνικό και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο	2	2
			Ηλεκτρικές Μηχανές	2	2
			Τεχνολογία και Εργαστήρια Επικοινωνιών	4	4
		Ηλεκτρικές Μηχανές, Αυτοματισμοί και Συστήματα Ελέγχου	Ηλεκτρολογικό Εργαστήριο και Αυτοματισμοί	4	4
			Ηλεκτρολογία και Ηλεκτρονική	4	4
			Τεχνολογία Αυτοματισμών και Ηλεκτρονικού Ελέγχου	4	4
			Ηλεκτρολογικό Εργαστήριο και Αυτοματισμοί	5	5
			Τεχνικό και Ηλεκτρολογικό Σχέδιο	2	2
			Ηλεκτρικές Μηχανές	2	2
		Ηλεκτρικές Οικιακές Συσκευές και Συσκευές Ψύξης και Κλιματισμού	Τεχνολογία και Εργαστήρια Ηλεκτροτεχνικών Εφαρμογών και Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων	4	4
			Ηλεκτρολογία και Ηλεκτρονική	4	4
			Τεχνολογία και Εργαστήρια Οικιακών και Βιομηχανικών Συσκευών	4	4
			Τεχνολογία και Εργαστήρια Ψύξης και Κλιματισμού	5	5
			Τεχνολογία και Εργαστήρια Εφαρμοστηρίου και Συγκολλήσεων	4	4
			Τεχνολογία και Εργαστήρια Ηλεκτροτεχνικών Εφαρμογών και Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων	4	4
10	Βιοεπιστήμες		Βιολογία	5	5
			Φυσική	4	4
			Χημεία	4	4
			Μαθηματικά	4	4
			Πληροφορική	4	4
			Πρακτική δοκιμασία (Φυσική Αγωγή)	4	4
11	Δομικά Έργα και Κατασκευές	Σχεδιαστές	Σχεδίαση με ΗΥ	4	5
			Αρχιτεκτονικό Στατικό Σχέδιο	4	4
			Ηλεκτρολογικό Σχέδιο	-	2
			Μηχανολογικό Σχέδιο	-	2
			Ελεύθερο Σχέδιο	4	4
			Τοπογραφικές Αποτυπώσεις και Σχεδιάσεις	4	4
			Προοπτικό Σχέδιο - Μακέτα	4	4
		Τεχνίτες Δομικών Έργων	Δομικά Υλικά και Κτιριακά Έργα	4	4
			Εργαστήρια συντήρησης και κατασκευής δομικών έργων	5	5
			Τεχνικό, αρχιτεκτονικό και κατασκευαστικό σχέδιο	4	4
			Μετρήσεις ποσοτήτων	4	4
			Δοκιμές υλικών	4	4
			Βασικά στοιχεία τοπογραφίας	4	4
		Σχεδιασμός και Παραγωγή επίπλων και Ξυλουργικών Κατασκευών	Εργαστήρια Ξυλουργικής/ επιπλοποιίας	5	5
			Τεχνολογία σχεδιασμού και παραγωγής επίπλων και ξυλουργικών κατασκευών	4	4
			Τεχνικό σχέδιο και σχέδιο επίπλου και ξυλουργικών κατασκευών	4	4
			Ιστορία του επίπλου	4	4
12	Φυτική Παραγωγή		Ανθοκομία – Κηποτεχνία/ Έδαφος φυτά θρέψη	5	5
			Εισαγωγή στη γεωργία και τη λαχανοκομία	4	4
			Εργαστήρια Φυτικής Παραγωγής	4	4
			Συγκομιδή και μετασυλλεκτική Διαχείριση	4	4
			Υδραυλική – αρδεύσεις – γεωργικά μηχανήματα	4	4
13	Γλώσσες		1η Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά)	5	5
			2η Ξένη Γλώσσα	4	4
			3η Ξένη Γλώσσα	4	4
			Ιστορία	4	4
			Λατινικά	4	4
			Αρχαία Ελληνικά	4	4
			Λογοτεχνία	4	4

Εισήγηση για νέα δομή Β' & Γ' Λυκείου (Προγράμματα Εμβάθυνσης)

14	Εφαρμοσμένες Τέχνες	Αργυροχοΐα/ Χρυσοχοΐα	Εργαστήρια Δημιουργίας Κοσμήματος	5	5	
			Τεχνολογία Αργυροχοΐας - Χρυσοχοΐας	2	-	
			Βασικές Αρχές, Εκτίμησης Πολύτιμων Λίθων	-	2	
			Ιστορία της Τέχνης και του Κοσμήματος	2	2	
			Βασικές Αρχές Σχεδιασμού	2	-	
			Σχεδίαση με Ηλεκτρονικό Υπολογιστή	2	4	
			Τεχνικό και Ελεύθερο Σχέδιο	4	4	
			Σχεδιασμός Εσωτερικού Χώρου	4	4	
			Τεχνολογία Υλικών	4	4	
			Ψηφιακή Σχεδίαση και επεξεργασία εικόνας και κειμένου	4	4	
		Σχεδιασμός Εσωτερικών Χώρων (Διακοσμητική)	Τεχνικό και Αρχιτεκτονικό Σχέδιο	4	4	
			Τεχνολογία και Εργαστήρια Διακοσμητικής	5	5	
			Σχεδίαση με ΗΥ	4	4	
			Γραφικές Τέχνες	4	4	
		Κομμωτική	Προοπτικό Σχέδιο / Μακέτα	4	4	
			Κοπή και περιποίηση μαλλιών	5	5	
			Εκτέλεση Διαφόρων ειδών κομμώσεων – Βαφή μαλλιών	4	4	
			Περιποίηση των ποδιών και νυχιών	4	4	
			Περιποίηση προσώπου (μακιγιάζ) και καθημερινή φροντίδα ομορφιάς	4	4	
			Ασφάλεια και υγεία στο εργασιακό περιβάλλον	4	4	
		Σχεδιαστές Μόδας	Κατασκευή Ειδών Ένδυσης	5	5	
			Ελεύθερο σχέδιο και σχέδιο μόδας	4	4	
			Τεχνολογία Ειδών Ένδυσης	4	4	
			Ενδυματολογία/ Προώθηση και εμπόριο διαφόρων ειδών ένδυσης	4	4	
			Εφαρμογή του Ηλεκτρονικού Υπολογιστή στην ειδικότητα	4	4	
		<b>ΣΥΝΟΛΟ ΠΕΡΙΟΔΩΝ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΜΒΑΘΥΝΣΗΣ</b>			<b>17</b>	<b>17</b>