

## A. Ομάδα Προσανατολισμού Τεχνολογικών Εφαρμογών

<b>ΤΟΜΕΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ</b>	<b>Τεχνικός Εφαρμογών Πληροφορικής</b>	
	<b>Μαθήματα</b>	
	1.	Προγραμματισμός Υπολογιστών
	2.	Δίκτυα Υπολογιστών
	<b>Τεχνικός Η/Υ και Δικτύων Η/Υ</b>	
	<b>Μαθήματα</b>	
	1.	Προγραμματισμός Υπολογιστών
	2.	Δίκτυα Υπολογιστών
	<b>Τεχνικός Εφαρμογών Λογισμικού</b>	
	<b>Μαθήματα</b>	
1.	Προγραμματισμός Υπολογιστών	
2.	Δίκτυα Υπολογιστών	

<b>ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ</b>	<b>Τεχνικός Ηλεκτρονικών και Υπολογιστικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων</b>	
	<b>Μαθήματα</b>	
	1.	Τεχνολογία Δικτύων και Επικοινωνιών
	2.	Ψηφιακά Συστήματα
	<b>Τεχνικός Ηλεκτρολογικών Συστημάτων, Εγκαταστάσεων και Δικτύων</b>	
	<b>Μαθήματα</b>	
	1.	Ηλεκτροτεχνία
	2.	Ηλεκτρικές Μηχανές
	<b>Τεχνικός Αυτοματισμού</b>	
	<b>Μαθήματα</b>	
1.	Ηλεκτροτεχνία	
2.	Ψηφιακά Συστήματα	
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		
<b>Τεχνικός Δικτύων και Τηλεπικοινωνιών</b>		
<b>Μαθήματα</b>		
1.	Τεχνολογία Δικτύων και Επικοινωνιών	
2.	Ψηφιακά Συστήματα	

<b>ΤΟΜΕΑΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</b>	<b>Σχεδιαστής Δομικών Έργων και Γεωπληροφορικής</b>	
		<b>Μαθήματα</b>
	1.	Αρχιτεκτονικό Σχέδιο
	2.	Οικοδομική

**Β. Ομάδα Προσανατολισμού Γεωπονίας, Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής**

<b>ΤΟΜΕΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ και ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ</b>	<b>Τεχνικός Φυτικής Παραγωγής</b>	
		<b>Μαθήματα</b>
	1.	Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις
	2.	Δενδροκομία
	<b>Τεχνικός Τεχνολογίας Τροφίμων και Ποτών</b>	
		<b>Μαθήματα</b>
1.	Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις	
2.	Αρχές Επεξεργασίας Τροφίμων και Ποτών	

**ΣΤ. Ομάδα Προσανατολισμού Εφαρμοσμένων Τεχνών και Καλλιτεχνικών Εφαρμογών**

<b>ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ</b>	<b>Γραφικών Τεχνών</b>	
		<b>Μαθήματα</b>
	1.	
	2.	