

**ΠΙΝΑΚΑΣ 2. Αντιστοιχίσεις μαθημάτων ΒΙΟΘΕΚΑ σε ΤΕΓΕΩ**

<b>Τίτλος Μαθήματος ΒΙΟΘΕΚΑ</b>	<b>Εξάμηνο</b>	<b>Τίτλος Μαθήματος ΤΕΓΕΩ</b>	<b>Εξάμηνο</b>
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	A	ΒΙΟΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ-ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	A
ΦΥΣΙΚΗ - ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	A	ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	A
ΧΗΜΕΙΑ	A	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	A
ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΦΥΤΩΝ	A	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ	A
ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ	A	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	2Η ΟΜΑΔΑ ΜΕΥ
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	A	<i>ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ</i>	-
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ	B	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ	A
ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ	B	ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ	B
ΑΡΧΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ-ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	B	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ	A
ΓΕΝΙΚΗ ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ	B	ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ	Δ
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΗΝ ΓΕΩΡΓΙΑ	B	ΓΕΩΡΓΙΑ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ	Δ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ-ΖΙΖΑΝΟΛΟΓΙΑ	B	ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ-ΖΙΖΑΝΟΛΟΓΙΑ	B
ΓΕΝΙΚΗ ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑ	Γ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	A
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	Γ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	B
ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ-ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΣ	Γ	ΒΙΟΜΕΤΡΙΑ-ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΣ	B
ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	Γ	ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	Γ
ΠΡΟΤΥΠΑ, ΚΑΝΟΝΕΣ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ	Γ	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	2Η ΟΜΑΔΑ ΜΕΥ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΩΝ	Γ	ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	Δ
ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ-ΖΩΟΛΟΓΙΑ	Δ	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ-ΖΩΟΛΟΓΙΑ	Γ
ΑΡΧΕΣ ΔΙΑΧ. ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ-ΑΡΔΕΥΣΕΙΣ-ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ	Δ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ-ΑΡΔΕΥΣΕΙΣ-ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ	Δ
ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	Δ	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	B
ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	Δ	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	B

ΕΙΔΙΚΗ ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑ Ι	Δ	ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑ ΙΙ (ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΥΠΟ ΚΑΛΥΨΗ)	Ε
ΦΥΤΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ-ΔΡΕΠΤΑ ΑΝΘΗ	Δ	ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ	Ε
ΓΕΩΡΓΙΚΟΙ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΙ/ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ	Δ	ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ	ΔΟΝΑ Ζ
ΕΙΔΙΚΗ ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑ ΙΙ	Ε	ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑ ΙΙ (ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΥΠΟ ΚΑΛΥΨΗ)	Ε
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	Ε	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ	ΔΟΝΑ Ζ
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ	Ε	ΘΡΕΨΗ ΦΥΤΩΝ - ΛΙΠΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	Γ
ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	Ε	ΑΓΡΟΟΙΚΟΛΟΓΙΑ	2Η ΟΜΑΔΑ ΜΕΥ
ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	Ε	<i>ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ</i>	
ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Ε	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Α.Π.Ε.)	2Η ΟΜΑΔΑ ΜΕΥ
ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ	Ε	ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑ Ι (ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ)	Δ
ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	Ε	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	1Η ΟΜΑΔΑ ΜΕΥ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΕΔΩΔΙΜΩΝ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ	Ε	ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ-ΕΚΤΡΟΦΕΣ	1Η ΟΜΑΔΑ ΜΕΥ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΦΥΤΙΚΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ-ΣΠΟΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ	Ε	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΦΥΤΙΚΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ	Ε
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ ΠΑΡΚΩΝ ΚΑΙ ΔΕΝΔΡΟΣΤΟΙΧΙΩΝ	Ε	ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ-ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΤΟΠΙΟΥ	ΣΤ
ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑ ΕΔΑΦΩΝ-ΛΙΠΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	ΣΤ	ΘΡΕΨΗ ΦΥΤΩΝ-ΛΙΠΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	Γ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΕΚΤΟΣ ΕΔΑΦΟΥΣ	ΣΤ	ΥΔΡΟΠΟΝΙΑ-ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΕΚΤΟΣ ΕΔΑΦΟΥΣ	Ζ
ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑ-ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΤΟΠΙΟΥ	ΣΤ	ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ-ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΤΟΠΙΟΥ	ΣΤ
ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ-ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	ΣΤ	ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	Ε
ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	ΣΤ	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	ΔΟΝΑ Ζ
ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΣΤ	<i>ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ</i>	-
ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	ΣΤ	<i>ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ</i>	Α
ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΕΛΕΙΟΦΟΙΤΩΝ	Ζ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	Α
ΟΔΓΕ-ΤΕΧΝΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Ζ	ΤΕΧΝΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗ	Δ

		ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ	
ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ	Z	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ	Γ
ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΟΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟΙ-ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	Z	ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΟΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟΙ-ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	Z
ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΧΘΡΩΝ,ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΖΙΖΑΝΙΩΝ*	Z	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	2Η ΟΜΑΔΑ ΜΕΥ