

Ακαδημαϊκό έτος : 2016

Τμήμα : Γ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ειδικότητα : 99 Βασική ειδικότητα

Εξάμηνο : 1

Μάθημα	Είδος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος
44	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι	Εργ.:ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ
	5 Ξένη Γλώσσα	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 2	Μονάδες Εργαστηρίου : 0
2790	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ	Εργ.:ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2
160	ΓΕΝ. ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ	Εργ.:ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2
545	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΠΟΝΙΑ	Εργ.:ΓΕΩΡΓΙΑΣ
	1 Θεωρία	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 0
3330	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	Εργ.:ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 2	Μονάδες Εργαστηρίου : 3
555	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Α	Εργ.:ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
	1 Θεωρία	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 4	Μονάδες Εργαστηρίου : 0
105	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	Εργ.:ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΥ
	1 Θεωρία	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 4	Μονάδες Εργαστηρίου : 0
565	ΦΥΣΙΚΗ Α	Εργ.:ΦΥΣΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2

Ακαδημαϊκό έτος : 2016

Τμήμα : Γ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ειδικότητα : 99 Βασική ειδικότητα

Εξάμηνο : 2

Μάθημα	Είδος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος	
45	ΑΓΓΛΙΚΑ II		Εργ.:ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ
	5 Ξένη Γλώσσα	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 2	Μονάδες Εργαστηρίου : 0	
3565	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ		Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3300	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ		Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
1280	ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ		Εργ.:ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
1390	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ		Εργ.:ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3445	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ		Εργ.:ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 2	Μονάδες Εργαστηρίου : 3	
3695	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΖΩΟΛΟΓΙΑ - ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ		Εργ.:ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΖΩΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3615	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ / ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ		Εργ.:ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤ
	1 Θεωρία	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 5	Μονάδες Εργαστηρίου : 0	
1500	ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑ-ΣΗΡΟΤΡΟΦΙΑ		Εργ.:ΣΗΡΟΤΡΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	

Σύνολο Προαιρετικών 3 / Σύνολο Επιλογών 2

Ακαδημαϊκό έτος : 2016

Τμήμα : Γ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ειδικότητα : 99 Βασική ειδικότητα

Εξάμηνο : 3

Μάθημα	Είδος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος
46	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ 5 Ξένη Γλώσσα Μονάδες Θεωρίας : 2	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 0
3400	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ 3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 2	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
380	ΓΕΝΕΤΙΚΗ 3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
3290	ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ 3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
275	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ 3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
3380	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
115	ΓΕΝΙΚΗ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑ 3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
125	ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ 3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 2	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
97	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ 3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 2	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2

Σύνολο Προαιρετικών 4 / Σύνολο Επιλογών 2

Ακαδημαϊκό έτος : 2016

Τμήμα : Γ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ειδικότητα : 99 Βασική ειδικότητα

Εξάμηνο : 4

Μάθημα	Είδος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος	
47	ΑΓΓΛΙΚΑ IV		Εργ.:ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ
	5 Ξένη Γλώσσα	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 2	Μονάδες Εργαστηρίου : 0	
165	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ		Εργ.:ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3440	ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑ		Εργ.:ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
155	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ		Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3200	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΟΥ DNA - ΟΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ		Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3360	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ		Εργ.:ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
1205	ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ		Εργ.:ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3655	ΓΕΩΡΓΙΑ		Εργ.:ΓΕΩΡΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 2	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3390	ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ		Εργ.:ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	

Σύνολο Προαιρετικών 3 / Σύνολο Επιλογών 2

Ακαδημαϊκό έτος : 2016

Τμήμα : Γ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ειδικότητα : 99 Βασική ειδικότητα

Εξάμηνο : 5

Μάθημα	Είδος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος	Εργ.
48	ΑΓΓΛΙΚΑ V		Εργ.:ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ
	5 Ξένη Γλώσσα	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 2	Μονάδες Εργαστηρίου : 0	
3040	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ		Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3210	ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ		Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3625	ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ		Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3600	ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ		Εργ.:ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
16	ΑΡΧΕΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΖΩΩΝ		Εργ.:ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗΣ ΖΩΟΤΕΧΝΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
914	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ Η/Υ		Εργ.:ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΥ
	1 Θεωρία	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 4	Μονάδες Εργαστηρίου : 0	
12	ΥΔΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - ΠΛΑΓΚΤΟΛΟΓΙΑ		Εργ.:ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΥΔΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 3	
159	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΖΩΩΝ		Εργ.:ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό	
	Μονάδες Θεωρίας : 2	Μονάδες Εργαστηρίου : 2	

Σύνολο Προαιρετικών 4 / Σύνολο Επιλογών 1

Ακαδημαϊκό έτος : 2016

Τμήμα : Γ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ειδικότητα : 99 Βασική ειδικότητα

Εξάμηνο : 6

Μάθημα	Είδος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος
49	ΑΓΓΛΙΚΑ VI	Εργ.:ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ
	5 Ξένη Γλώσσα	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 2	Μονάδες Εργαστηρίου : 0
3180	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	Εργ.:ΕΝΖΥΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2
3500	ΑΝΟΣΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2
218	ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ	Εργ.:ΦΥΣΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2
3170	ΦΑΡΜΑΚΟΓΝΩΣΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΔΡΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	Εργ.:ΕΝΖΥΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	1 Υποχρεωτικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2
155	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ	Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2
3515	ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΣ	Εργ.:ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΥ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2
775	ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑ	Εργ.:ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2
1850	ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	Εργ.:ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ.	2 Προαιρετικό
	Μονάδες Θεωρίας : 3	Μονάδες Εργαστηρίου : 2

Σύνολο Προαιρετικών 4 / Σύνολο Επιλογών 2

Ακαδημαϊκό έτος : 2016

Τμήμα : Γ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ειδικότητα : 99 Βασική ειδικότητα

Εξάμηνο : 7

Μάθημα	Είδος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος
3350	ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	Εργ.:ΕΝΖΥΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
3210	ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
3200	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΟΥ DNA - ΟΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ	Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
3220	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
270	ΑΡΧΕΣ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΦΥΤΩΝ	Εργ.:ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΥ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
1385	ΑΡΧΕΣ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗΣ ΑΣΘΕΝΕΙΩΝ ΤΩΝ ΦΥΤΩΝ	Εργ.:ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
3040	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
1425	ΠΟΣΟΤΙΚΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΕΣ	Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2
93	ΥΔΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	Εργ.:ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΥΔΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 3
3170	ΦΑΡΜΑΚΟΓΝΩΣΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΔΡΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	Εργ.:ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2

Σύνολο Προαιρετικών 7 / Σύνολο Επιλογών 3

Ακαδημαϊκό έτος : 2016

Τμήμα : Γ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ειδικότητα : 99 Βασική ειδικότητα

Εξάμηνο : 8

Μάθημα	Είδος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος	
3180	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ		Εργ.:ΕΝΖΥΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3370	ΑΝΑΠΤΥΞΗ, ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΓΩΓΗ ΣΗΜΑΤΟΣ		Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
205	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ		Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
1205	ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ		Εργ.:ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3050	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ		Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3515	ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΣ		Εργ.:ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΥ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
770	ΕΙΔΙΚΗ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ(Ασθενειες Καρποφορων Δενδρων και Αμπελου)		Εργ.:ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
2905	ΜΟΡΙΑΚΗ ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ		Εργ.:ΕΝΖΥΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
914	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ Η/Υ		Εργ.:ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΥ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3190	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟ ΣΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ		Εργ.:ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	

Σύνολο Προαιρετικών 7 / Σύνολο Επιλογών 4

Ακαδημαϊκό έτος : 2016

Τμήμα : Γ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ειδικότητα : 99 Βασική ειδικότητα

Εξάμηνο : 9

Μάθημα	Είδος Μαθήματος	Τύπος Μαθήματος	
175	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ		Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
3625	ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ		Εργ.:ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	1 Υποχρεωτικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
16	ΑΡΧΕΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΖΩΩΝ		Εργ.:ΓΕΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗΣ ΖΩΟΤΕΧΝΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
405	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ (ΓΒ)		Εργ.:ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
2955	ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ		Εργ.:ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
780	ΕΙΔΙΚΗ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ(Ασθενειες Κηπ/κων και Καλλωπ/κων Φυτων)		Εργ.:ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
1405	ΜΟΡΙΑΚΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ		Εργ.:ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ
	3 Θεωρ.& Εργ. Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	
138	ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΠΙΧ/ΣΕΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑΣ		Εργ.:ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (MANATZMENT) ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ
	4 Κοινός Βαθμός Θ&Ε Μονάδες Θεωρίας : 3	2 Προαιρετικό Μονάδες Εργαστηρίου : 2	

Σύνολο Προαιρετικών 6 / Σύνολο Επιλογών 4