
 Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας										
Ωρολόγιο πρόγραμμα					Β Εξάμηνο			Α.Ε. 2022-2023		
ΩΡΑ		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		
09-10	ΑΜΦ. Β (Δ)	Ζωοτεχνία (Καντάς)	ΑΜΦ Β (Δ)	Εδαφικοί Πόροι και Διαχείρισή τους (Γκουγκουλιάς)	ΑΜΦ Β (Δ)	Τεχνικό Σχέδιο (Γιαλαμάς)	ΑΜΦ Α (Δ)	Εφαρμοσμένη Φυσική (Βλαχογιάννης)	ΑΜΦ Β (Δ)	Αγγλικά Ειδικού Σκοπού (Σουφλιά)
10-11										
11-12										
12-13	(Ε)	Ζωοτεχνία								
13-14										
14-15			Χ (Ε)	Εδαφικοί Πόροι και Διαχείρισή τους						
15-16					ΕΠ (Ε)	Τεχνικό Σχέδιο				
16-17			Χ (Ε)	Εδαφικοί Πόροι και Διαχείρισή τους	ΑΜΦ Β (Δ)	Βιομετρία – Γεωργικός Πειραματισμός (Τζιαστούδη)	ΑΜΦ Β (Δ)	Εφαρμοσμένη Φυσική		
17-18										
18-19										
19-20										
20-21										

Δ: Διάλεξη	Χ: Εργαστήριο Χημείας (1 ^{ος} όροφος Παλαιό Κτήριο ΣΤΕΓ)
Ε: Εργαστήριο	ΕΕΦ: Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Φυσικής (ισόγειο Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
ΑΜΦ Α: Θεόφραστος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	ΕΑΜΤ: Εργαστήριο Αρδευτικής Μηχανικής και Τεχνολογίας (ισόγειο Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
ΑΜΦ Β: Ησίοδος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	ΕΠ: Εργαστήριο Πληροφορικής (1 ^{ος} όροφος Παλαιό Κτήριο ΣΤΕΓ)

 Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας										
		Ωρολόγιο πρόγραμμα				Δ Εξάμηνο			Α.Ε. 2022-2023	
ΩΡΑ		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10	ΑΜΦ. Α (Δ)	Συστήματα Υπαίθριων Καλλιεργειών (Βογιατζή)	ΑΜΦ. Α (Δ)	Γεωργική Μηχανολογία – Μηχανές Εσωτερικής καύσης (Στρωτός)	ΑΜΦ. Α (Δ)	Συστηματική Βοτανική & Ζιζανιολογία (Βασιλάκογλου)	ΕΛΓΚ (Ε) ΕΑΦΦ (Ε)	Συστήματα Καλ. υπό Κάλυψη Συστήματα Υπαίθριων Καλλιεργειών	ΕΑΜΤ (Ε)	Αρδευτικά Συστήματα
10-11										
11-12										
12-13										
13-14	ΑΜΦ. Α (Δ)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα (Γράβαλος)			ΕΒΖ (Ε)	Συστηματική Βοτανική & Ζιζανιολογία	ΕΛΓΚ (Ε) ΕΑΦΦ (Ε)	Συστήματα Καλ. υπό Κάλυψη Συστήματα Υπαίθριων Καλλιεργειών	ΑΜΦ. Β (Δ)	Αρδευτικά Συστήματα (Βύρλας)
14-15										
15-16	ΕΠ (Ε) ΕΜ (Ε)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα Γεωργ. Μηχαν. – Μηχ. Εσ. καύσης			ΕΒΖ (Ε)	Συστηματική Βοτανική & Ζιζανιολογία	ΑΜΦ. Α (Δ)	Συστήματα Καλλιεργειών υπό Κάλυψη (Παπαϊωάννου)		
16-17										
17-18	ΕΠ (Ε) ΕΜ (Ε)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα Γεωργ. Μηχαν. – Μηχ. Εσ. καύσης								
18-19										
19-20										

Δ: Διάλεξη	ΕΒΖ: Εργαστήριο Βοτανικής – Ζιζανιολογίας (Αγρόκτημα)
Ε: Εργαστήριο	ΕΑΦΦ: Εργαστήριο Αρωματικών & Φαρμακευτικών Φυτών (όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
ΑΜΦ Α: Θεόφραστος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	ΕΑΜΤ: Εργαστήριο Αρδευτικής Μηχανικής και Τεχνολογίας (ισόγειο Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
ΑΜΦ Β: Ησίοδος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	ΕΠ: Εργαστήριο Πληροφορικής (1ος όροφος Παλαιό Κτήριο ΣΤΕΓ)
ΕΜ: Εργαστήριο Γεωργικών Μηχανημάτων (Αγρόκτημα)	ΕΛΓΚ: Εργαστήριο Λαχανοκομίας και Θερμοκηπιακών Κατασκευών (όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
	ΕΜ: Εργαστήριο Γεωργικών Μηχανημάτων (Αγρόκτημα)



Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας

		Ωρολόγιο πρόγραμμα				ΣΤ Εξάμηνο		Α.Ε. 2022-2023		
ΩΡΑ		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10			ΕΜ (Ε)	Μηχανική Συγκομιδή	ΕΑΦΦ (Ε) ΕΦ (Ε)	Τεχνολογίες Διαχείρισης ΑΦΦ Τεχνολογικές Εφαρμογές στη Φυτοπροστασία	ΑΜΦ Α (Δ)	Τεχνολογίες Διαχείρισης ΑΦΦ (Βογιατζή)	ΑΜΦ Α (Δ)	Τεχνολογικές Εφαρμογές στη Φυτοπροστασία (Ηλιόπουλος)
10-11										
11-12			ΕΜ (Ε)	Μηχανική Συγκομιδή	ΕΑΦΦ (Ε) ΕΦ (Ε)	Τεχνολογίες Διαχείρισης ΑΦΦ Τεχνολογικές Εφαρμογές στη Φυτοπροστασία	ΑΜΦ Β (Δ)	Υδραυλική Περιβάλλοντος & Ποιότητα Αρδευτικού Νερού (...)	ΕΦ (Ε)	Τεχνολογικές Εφαρμογές στη Φυτοπροστασία
12-13	ΑΜΦ Β (Δ)	Υδραυλικοί Μηχανισμοί (Γιαλαμάς)								
13-14			ΑΜΦ Α (Δ)	Μηχανική Συγκομιδή (Ράπτης)	ΕΑΦΦ (Ε)	Τεχνολογίες Διαχείρισης ΑΦΦ				
14-15										
15-16	ΕΥΜ (Ε)	Υδραυλικοί Μηχανισμοί			ΑΜΦ Α (Δ)	Μεταποίηση Αγροτικών Προϊόντων & Τεχνολογία Τροφίμων (Πετρωτός)	(Ε)	Υδραυλική Περιβάλλοντος & Ποιότητα Αρδευτικού Νερού	ΑΜΦ Β (Δ)	Ηλεκτρικές μηχανές - Ηλεκτροτεχνολογία (Πρωίας)
16-17			ΑΜΦ Α (Δ)	Τεχνική Μηχανική (Ιακωβάκης)						
17-18	ΕΥΜ (Ε)	Υδραυλικοί Μηχανισμοί								
18-19	ΑΜΦ Β (Ε)	Τεχνική Μηχανική			ΕΜΤ (Ε)	Μεταποίηση Αγροτικών Προϊόντων & Τεχνολογία Τροφίμων			(Ε)	Ηλεκτρικές μηχανές - Ηλεκτροτεχνολογία
19-20										
20-21										


Δ: Διάλεξη	ΕΔΦ: Εργαστήριο Διαχείρισης Φυτουγείας (1 ^{ος} όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
Ε: Εργαστήριο	ΕΜ: Εργαστήριο Γεωργικών Μηχανημάτων (Αγρόκτημα)
ΑΜΦ Α: Θεόφραστος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	ΕΑΦΦ: Εργαστήριο Αρωματικών & Φαρμακευτικών Φυτών (όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
ΑΜΦ Β: Ησίοδος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	ΕΑΜΤ: Εργαστήριο Αρδευτικής Μηχανικής και Τεχνολογίας (ισόγειο Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
ΕΥΜ: Εργαστήριο Υδραυλικών Μηχανισμών (όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)	ΕΜΤ: Εργαστήριο Μεταποίησης Τροφίμων (Αγρόκτημα)
	ΕΠ: Εργαστήριο Πληροφορικής (1ος όροφος Παλαιό Κτήριο ΣΤΕΓ)



Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας

		Ωρολόγιο πρόγραμμα				Η Εξάμηνο				Α.Ε. 2022-2023
ΩΡΑ		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10	ΕΑΜΤ (Ε)	Τεχνολογία πρασίνου			ΑΜΦ Β (Δ)	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με εφαρμογές στη γεωργία (Στρωτός)	ΑΜΦ Β (Δ)	Μηχανολογικό εργαστήριο (Πρωίας)		
10-11			X (Ε)	Εφαρμοσμένη εδαφολογία						
11-12										
12-13	ΑΜΦ Β (Δ)	Τεχνολογία Πρασίνου (Βύρλας)		ΑΜΦ Β (Δ)	Τεχνητή νοημοσύνη και εφαρμογές στη γεωργία (Καψούρης)	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με εφαρμογές στη γεωργία	(Ε)	Μηχανολογικό εργαστήριο	ΑΜΦ Α (Δ)	Εφαρμοσμένη εδαφολογία (Γκουγκουλιάς)
13-14										
14-15										
15-16										
16-17										
17-18	(Ε)	Τεχνητή νοημοσύνη και εφαρμογές στη γεωργία								
18-19										
19-20										
20-21										

Δ: Διάλεξη	Χ: Εργαστήριο Χημείας (1 ^{ος} όροφος Παλαιό Κτήριο ΣΤΕΓ)
Ε: Εργαστήριο	ΕΑΜΤ: Εργαστήριο Αρδευτικής Μηχανικής και Τεχνολογίας (ισόγειο Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
ΑΜΦ Α: Θεόφραστος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	
ΑΜΦ Β: Ησίοδος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	
ΕΥΜ: Εργαστήριο Υδραυλικών Μηχανισμών (όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)	

 Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας											
		Ωρολόγιο πρόγραμμα				Εξομοίωση φοιτητών προερχόμενων από Φ.Π.			Α.Ε. 2022-2023		
ΩΡΑ		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9-10	ΕΑΜΤ (Ε)	Τεχνολογία πρασίνου			ΑΜΦ Β (Δ)	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (Στρωτός)	ΑΜΦ Α (Δ)	Τεχνολογίες Διαχείρισης ΑΦΦ (Βογιατζή)			
10-11											
11-12			ΕΜ (Ε)	Μηχανική Συγκομιδή	(Ε)	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με εφαρμογές στη γεωργία					
12-13											
13-14			ΑΜΦ Α (Δ)	Μηχανική Συγκομιδή (...)							
14-15											
15-16	ΑΜΦ Β (Δ)	Τεχνολογία Πρασίνου (Βύρλας)			ΕΑΦΦ (Ε)	Τεχνολογίες Διαχείρισης ΑΦΦ	ΑΜΦ Β (Δ)	Γεωγραφικά συστήματα πληροφορικής και τηλεπισκόπηση (Λιάκος)			
16-17											
17-18											
18-19				Γεωργικά ρομπότ και μη επανδρωμένα ιπτάμενα οχήματα (Γράβαλος)			(Ε)	Γεωγραφικά συστήματα πληροφορικής και τηλεπισκόπηση			
19-20			(Ε)	Γεωργικά ρομπότ και μη επανδρωμένα ιπτάμενα οχήματα							
20-21											


Δ: Διάλεξη	ΕΑΦΦ: Εργαστήριο Αρωματικών & Φαρμακευτικών Φυτών (όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
Ε: Εργαστήριο	ΕΜ: Εργαστήριο Γεωργικών Μηχανημάτων (Αγρόκτημα)
ΑΜΦ Α: Θεόφραστος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	ΕΥΜ: Εργαστήριο Υδραυλικών Μηχανισμών (όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
ΑΜΦ Β: Ησίοδος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	



Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας

		Ωρολόγιο πρόγραμμα				Εξομοίωση φοιτητών προερχόμενων από Μ.Β.		Α.Ε. 2022-2023		
ΩΡΑ		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10	ΑΜΦ. Α (Δ)	Συστήματα Υπαίθριων Καλλιεργειών (Βογιατζή)			ΑΜΦ. Α (Δ)	Συστηματική Βοτανική & Ζιζανιολογία (Βασιλάκογλου)	ΑΜΦ Α (Δ)	Τεχνολογίες Διαχείρισης ΑΦΦ (Βογιατζή)		
10-11										
11-12										
12-13										
13-14					ΕΑΦΦ (Ε)	Τεχνολογίες Διαχείρισης ΑΦΦ	ΕΑΦΦ (Ε)	Συστήματα Υπαίθριων Καλλιεργειών		
14-15										
15-16					ΕΒΖ (Ε)	Συστηματική Βοτανική & Ζιζανιολογία	ΑΜΦ Β (Δ)	Γεωγραφικά συστήματα πληροφορικής και τηλεπισκόπηση (Λιάκος)		
16-17			ΑΜΦ Β (Δ)	Γεωργικά ρομπότ και μη επανδρωμένα ιπτάμενα οχήματα (Γράβαλος)						
17-18										
18-19							(Ε)	Γεωγραφικά συστήματα πληροφορικής και τηλεπισκόπηση		
19-20			(Ε)	Γεωργικά ρομπότ και μη επανδρωμένα ιπτάμενα οχήματα						
20-21										

Δ: Διάλεξη	ΕΑΦΦ: Εργαστήριο Αρωματικών & Φαρμακευτικών Φυτών (όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
Ε: Εργαστήριο	ΕΥΜ: Εργαστήριο Υδραυλικών Μηχανισμών (όροφος Νέο Κτήριο ΤΓΑ)
ΑΜΦ Α: Θεόφραστος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	ΕΒΖ: Εργαστήριο Βοτανικής – Ζιζανιολογίας (Αγρόκτημα)
ΑΜΦ Β: Ησίοδος, Νέο Κτήριο ΤΓΑ	

	Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας									
	Ωρολόγιο πρόγραμμα					Αμφιθέατρο ΗΣΙΟΔΟΣ		Α.Ε. 2022-2023		
ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9-10	Ζωοτεχνία		Εδαφικοί Πόροι και Διαχείρισή τους		Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας		Μηχανολογικό εργαστήριο		Αγγλικά Ειδικού Σκοπού	
10-11										
11-12										
12-13	Υδραυλικοί Μηχανισμοί		Τεχνητή νοημοσύνη και εφαρμογές στη γεωργία		Τεχνικό Σχέδιο		Υδραυλική Περιβάλλοντος & Ποιότητα Αρδευτικού Νερού		Αρδευτικά Συστήματα	
13-14										
14-15										
15-16	Τεχνολογία πρασίνου		Γεωργικά ρομπότ και μη επανδρωμένα οχήματα		Βιομετρία - Γεωργικός Πειραματισμός		Γεωγραφικά συστήματα πληροφορικής και τηλεπισκόπηση		Ηλεκτρικές μηχανές - Ηλεκτροτεχνολογία	
16-17										
17-18										
18-19	Τεχνική Μηχανική						Βιομετρία – Γεωργικός Πειραματισμός			
19-20										
20-21										