



Τα δηλωθέντα Μαθήματα από προηγούμενα Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών θα εξετάζονται βάσει των αντιστοιχίσεων με τα Μαθήματα του ισχύοντος ΠΠΣ.

Τα Μαθήματα των Χειμερινών Εξαμήνων μπορούν να εξετασθούν μόνο για τους επί Πτυχίω φοιτητές (Εξαμήνου φοιτήσεως ≥ 9).

Ημέρα	Επιτηρητές *	Ώρα	Εξάμηνο 1	Εξάμηνο 2	Εξάμηνο 3	Εξάμηνο 4	Εξάμηνο 5	Εξάμηνο 6	Εξάμηνο 7
Δευτέρα 12-6-2023	Αβραμίδου , Σαμαρά, Καμπράνης	9-12		Εισαγωγή στις Υδατοκαλ/γείες (ΧΩΤΟΣ.)		Διατροφή & Τεχνολογία Ιχθυοτροφών (ΚΑΝΛΗΣ-ΒΛΑΧΟΣ)	Εκτροφές Ιχθυών Θαλάσσης (ΧΩΤΟΣ)		Εφαρμογές Φυκοκαλ/γείων (ΧΩΤΟΣ-ΚΡΙΜΠΕΝΗ)
Τρίτη, 13-6-2023	Δουβή, Σαμαρά, Καμπράνης	9-12							
		12-15				Υδατοκαλ/γείες Ασπονδύλων (ΒΙΔΑΛΗΣ- ΘΕΟΔΩΡΟΥ)			
Τετάρτη, 14-6-2023	Αβραμίδου, Δουβή, Σαμαρά	9-12	Χρησιμοποίηση Ηλ/κών Πλατφ. (Γναρδέλλης, Μουτόπουλος) & Εισαγωγή στην Πληροφορική (Γναρδέλλης, Μουτόπουλος)						
		12-15			Βιοστατιστική (ΓΝΑΡΔΕΛΛΗΣ- ΒΛΑΧΟΣ)		Αλιευτική Τεχνολογία (Μουτόπουλος)		
Πέμπτη, 15-6-2023	Αβραμίδου, Δουβή, Καμπράνης	9-12							
		12-15				Αλιευτική Βιολογία (Μουτόπουλος- Κατσέλης)			Νομοθεσία (ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ- ΘΕΟΔΩΡΟΥ)
Παρασκευή 16-6-2023	Αβραμίδου, Δουβή, Σαμαρά	9-12		Βιοχημεία (ΛΟΥΚΟΒΙΤΗΣ)					
		12-15						Εφαρμογές Γενε- τικής & Βιοτεχνολ. (ΚΑΜΗΛΑΡΗ)	

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
Γ. Κατσέλης, Καθηγητής



Τα δηλωθέντα Μαθήματα από προηγούμενα Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών θα εξετάζονται βάσει των αντιστοιχίσεων με τα Μαθήματα του ισχύοντος ΠΠΣ.

Ημέρα	Επιτηρητές *	Ώρα	Εξάμηνο 1	Εξάμηνο 2	Εξάμηνο 3	Εξάμηνο 4	Εξάμηνο 5	Εξάμηνο 6	Εξάμηνο 7
Δευτέρα, 19-6-2023	Δουβή, Σαμαρά, Καμπράνης	9-12			Εξοπλισμός και Μηχαν. Υδατοκ. (ΧΩΤΟΣ)			Καλλιέργειες Πλαγκτού (ΧΩΤΟΣ)	
		12-15					Διαχείρ. Προστ. Παράκτιων Οικ. (ΒΙΔΑΛΗΣ-ΚΛΑΔΑΣ)		
Τρίτη, 20-6-2023	Αβραμίδου, Σαμαρά, Καμπράνης	9-12	Γενική Λογιστική (ΤΣΙΦΟΠΑΝΟΠΟΥΛΟΣ)	Προγρ., Οργάν. & Διακίν. Παρ. (Τσιφοπανόπουλος, Θεοδώρου)				Εισαγωγή στην Επιχειρημ. και τη Καινοτομία (Τσιφοπανόπουλος-Θεοδώρου)	Ανάπτυξη Επιχειρηματ. Σχεδ. (Τσιφοπανόπουλος-Θεοδώρου)
		12-15							
Τετάρτη, 21-6-2023	Αβραμίδου, Δουβή, Καμπράνης	9-12			Ενυδρεία (ΒΛΑΧΟΣ-ΚΛΑΔΑΣ)		Ιχθυοπαθολογία & Διαγνωστική (ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ-ΠΟΥΛΟΣ)	Επιδημιολογία και Μεταδ. Νοσ. (ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ-ΠΟΥΛΟΣ)	
		12-15			Οργανογένεση & Φυσιολογία Υδρόβιων (ΚΑΝΛΗΣ-ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ)	Συστηματική και Ταυτοπ. Ιχθύων (ΚΡΙΜΠΕΝΗ-ΚΛΑΔΑΣ)	Περιβαλλοντική Διαχείρ. Υδατ/γειών (ΒΙΔΑΛΗΣ)		Παραγ. Ιχθυδ. Θαλασσ. Ειδών (ΚΡΙΜΠΕΝΗ)
Πέμπτη, 22-6-2023	Αβραμίδου, Δουβή, Σαμαρά	9-12	Γενική Βιολογία (ΠΟΥΛΟΣ-ΘΕΟΔΩΡΟΥ)						
		12-15							
Παρασκευή 23-6-2023	Δουβή, Σαμαρά, Καμπράνης	9-12	Γενική Χημεία (ΜΠΕΚΙΑΡΗ)	Αναλυτική Χημεία (ΜΠΕΚΙΑΡΗ)		Γενετική (ΛΟΥΚΟΒΙΤΗΣ)			Δυναμική Αλ. Αποθεμάτων (ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ-ΚΑΤΣΕΛΗΣ)
		12-15			Χημική Ωκεανογραφία (ΜΠΕΚΙΑΡΗ-ΒΛΑΧΟΣ)				

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
Γ. Κατσέλης, Καθηγητής



Τα δηλωθέντα Μαθήματα από προηγούμενα Προγράμματα Προπτυχιακών Σπουδών θα εξετάζονται βάσει των αντιστοιχίσεων με τα Μαθήματα του ισχύοντος ΠΠΣ.

Ημερα	Επιτηρητες *	Ώρα	Εξάμηνο 1	Εξάμηνο 2	Εξάμηνο 3	Εξάμηνο 4	Εξάμηνο 5	Εξάμηνο 6	Εξάμηνο 7
Δευτέρα, 26-6-2023	Αβραμίδου, Δουβή, Καμπράνη	9-12							
		12-15							
Τρίτη, 27-6-2023	Δουβή, Σαμαρά, Καμπράνη	9-12		Υδροβιολογία II: Υδροβ. Οργ. (ΚΛΑΔΑΣ)					
		12-15							
Τετάρτη, 28-6-2023	Δουβή, Σαμαρά, Καμπράνης	9-12		Βιολογία Υδρόβιων Ασπονδύλων (ΘΕΟΔΩΡΟΥ- ΚΡΙΜΠΕΝΗ)					
		12-15	Εισαγωγή στην Ιχθυολογία (ΚΑΤΣΕΛΗΣ)		Αγγλικά I (ΚΑΝΛΗΣ)	Αγγλικά II (ΚΑΝΛΗΣ)	Αγγλικά III (ΚΑΝΛΗΣ)	Αγγλικά IV (ΚΑΝΛΗΣ) & Τεχνολ. Επεξερ. & Ποιστ. Ελέγχ. Αλ. I (ΚΑΝΛΗΣ) & Παραγ. γόνου Ιχθ. Γλυκού Νερού (ΚΑΝΛΗΣ- ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ)	Τεχνολ. Επεξερ. & Ποιστ. Ελέγχ. Αλ. II (ΚΑΝΛΗΣ)
Πέμπτη, 29-6-2023	Αβραμίδου, Δουβή, Σαμαρά	9-12	Υδροβιολογία I: Υδάτινα Συστήματα (ΚΛΑΔΑΣ)		Φυσική & Γεωλογική Ωκεανογραφία (ΒΛΑΧΟΣ)	Ανάλυση Δεδομένων (ΓΝΑΡΔΕΛΛΗΣ- ΒΛΑΧΟΣ-ΚΑΤΣΕΛΗΣ)			
		12-15		Υπολογιστές (Γναρδέλης-Βλάχος)			Εκτροφές Ιχθυσών Γλυκού Νερού (ΚΑΝΛΗΣ-ΒΛΑΧΟΣ)	Εφαρμογές Πληροφορικής ... (ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ- ΒΛΑΧΟΣ)	
Παρασκευή 30-6-2023	Αβραμίδου, Σαμαρά, Καμπράνη	9-12					Ρύπανση & Τεχνικές Ελ. Ποιότ. Υδ. (ΚΡΙΜΠΕΝΗ- ΒΛΑΧΟΣ)		
		12-15							

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
Γ. Κατσέλης, Καθηγητής