

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
«Βιώσιμη Αλιεία, Υδατοκαλλιέργεια – Sustainable Fisheries, Aquaculture»**

**ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2023-2024**

| ΜΑΘΗΜΑ (ΣΥΝΟΝΙΣΤΗΣ)                            | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ           | ΩΡΑ         | ΔΙΔΑΣΚΩΝ       | ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ  |
|--|----------------------|-------------|----------------|--|
| <b>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ<br/>(Κ. ΦΕΙΔΑΝΤΣΗΣ)</b> | Τρίτη 7/11/2023      | 17:00-20:00 | Δ. ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ | Συλλεκτική αλιεία (ιστορία, αλιευτικά εργαλεία, σκάφη, πλαίσιο χρήσης).  |
|  | Τετάρτη 8/11/2023    | 17:00-20:00 | Κ. ΒΙΔΑΛΗΣ     | Εκτατικές καλλιέργειες (Λ/Θ ιστορία, πλαίσιο χρήσης)   |
|  | Πέμπτη 9/11/2023     | 17:00-20:00 | Ν. ΒΛΑΧΟΣ      | Εντατικές ιχθυοκαλλιέργειες (πέστροφες, μεσογειακά είδη, ιστορία, αρχές λειτουργίας, βασικός εξοπλισμός, πλαίσιο χρήσης) |
|  | Τρίτη 14/11/2023     | 17:00-20:00 | Γ. ΧΩΤΟΣ       | Υπερεντατικές εκτροφές (κλειστά κυκλώματα, ιστορία, βασικός εξοπλισμός, είδη, ροή λειτουργίας....) 1/2                   |
|  | Τετάρτη 15/11/2023   | 17:00-20:00 | Γ. ΧΩΤΟΣ       | Υπερεντατικές εκτροφές (κλειστά κυκλώματα, ιστορία, βασικός εξοπλισμός, είδη, ροή λειτουργίας....) 2/2                   |
|  | Πέμπτη 16/11/2023    | 17:00-20:00 | Ι. ΘΕΟΔΩΡΟΥ    | Εκτατικές καλλιέργειες (Μυδοκαλλιέργειες, ιστορία, πλαίσιο χρήσης)   |
|  | Τρίτη 21/11/2023     | 17:00-20:00 | Γ. ΚΛΑΔΑΣ      | Διαχειριστικά μέτρα για αειφόρο ανάπτυξη της αλιείας 1/2   |
|  | Τετάρτη 22/11/2023   | 17:00-20:00 | Γ. ΚΛΑΔΑΣ      | Διαχειριστικά μέτρα για αειφόρο ανάπτυξη της αλιείας 2/2   |
|  | Πέμπτη 23/11/2023    | 17:00-20:00 | Κ. ΦΕΙΔΑΝΤΣΗΣ  | Πιθανές επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στα παραγωγικά συστήματα.  |
|  | Παρασκευή 24/11/2023 | 17:00-20:00 | Κ. ΦΕΙΔΑΝΤΣΗΣ  | Εξετάσεις Μαθήματος  |
| <b>ΥΔΑΤΙΝΟ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ<br/>(Ι. ΚΛΑΔΑΣ)</b>     | Τρίτη 28/11/2023     | 17:00-20:00 | Γ. ΚΛΑΔΑΣ      | Υδάτινο Οικοσύστημα: Διαμόρφωση Υδάτινου Περιβάλλοντος   |
|  | Παρασκευή 1/12/2023  | 17:00-20:00 | Γ. ΚΛΑΔΑΣ      | Υδάτινο Οικοσύστημα: Φυτικοχημικοί παράγοντες που επηρεάζουν την βιολογική παραγωγή                                      |
|  | Τρίτη 5/12/2023      | 17:00-20:00 | Κ. ΠΟΥΛΟΣ      | Μικροβιολογικά χαρακτηριστικά των υδάτινων οικοσυστημάτων. Παθογόνοι μικροοργανισμοί.                                    |



|   |                      |             |                |  |
|---|----------------------|-------------|----------------|--|
|   | Τετάρτη 6/12/2023    | 17:00-20:00 | Α.ΡΑΜΦΟΣ       | Οδηγίες Συγγραφής Εργασιών – Αναζήτηση βιβλιογραφίας.  |
|   | Πέμπτη 7/12/2023     | 17:00-20:00 | Α. ΡΑΜΦΟΣ      | Πλαγκτικοί οργανισμοί και βενθικοί οργανισμοί στα υδάτινα συστήματα. Κατηγορίες οργανισμών. Οικολογικοί παράγοντες που επιδρούν στην οικολογία και κατανομή των πλαγκτικών οργανισμών. |
|   | Παρασκευή 8/12/2023  | 17:00-20:00 | Α. ΡΑΜΦΟΣ      | Το οικοσύστημα της Μεσογείου – Λεσσεψιανοί μετανάστες.   |
|   | Τετάρτη 13/12/2023   | 17:00-20:00 | Γ. ΚΛΑΔΑΣ      | Λιμνοθαλάσσιο οικοσύστημα.   |
|   | Πέμπτη 14/12/2023    | 17:00-20:00 | Κ.ΝΑΘΑΝΑΗΛΙΔΗΣ | Ιχθύες, ταξινόμηση και φυλογενετικές σχέσεις των άγναθων, χονδριχθύων και οστειχθύων. <b>(Διαδικτυακά)</b>   |
|   | Παρασκευή 15/12/2023 | 17:00-20:00 | Κ.ΝΑΘΑΝΑΗΛΙΔΗΣ | Συστηματικές ομάδες χονδριχθύων και οστειχθύων της Μεσογειακής και Ελληνικής Ιχθυοπανίδας. <b>(Διαδικτυακά)</b>  |
|   | Τρίτη 19/12/2023     | 17:00-20:00 | Γ.ΚΑΤΣΕΛΗΣ     | Παραγωγικότητα υδάτινων συστημάτων. Κλιματική αλλαγή.  |
|   | Τετάρτη 20/12/2023   | 17:00-20:00 | Δ.ΛΟΥΚΟΒΙΤΗΣ   | Βιοποικιλότητα – Γενετική ποικιλότητα.   |
|   | Πέμπτη 21/12/2023    | 17:00-20:00 | Κ. ΦΕΙΔΑΝΤΣΗΣ  | Κλιματική αλλαγή και θερμοβιολογία – επιπτώσεις στους υδρόβιους ζωικούς οργανισμούς  |
|   | Παρασκευή 22/12/2023 | 17:00-20:00 | Γ. ΚΛΑΔΑΣ      | Εξετάσεις Μαθήματος <b>(Υβριδική εκδήλωση)</b>   |
| ΒΙΟΛΟΓΙΑ & ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ<br>ΥΔΡΟΒΙΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ<br>(Κ. ΒΙΔΑΛΗΣ) | Τρίτη 9/1/2024       | 17:00-20:00 | Α. ΡΑΜΦΟΣ      | Βιολογία και ανατομικά χαρακτηριστικά πλαγκτονικών οργανισμών, αναγνώριση κατάταξη, Τεχνικές μέτρησης αφθονίας και βιομάζας  |
|   | Τετάρτη 10/1/2024    | 17:00-20:00 | Α. ΡΑΜΦΟΣ      | Βιολογία μακροφυκών και φυτοβένθους, αναγνώριση κατάταξη, Τεχνικές μέτρησης αφθονίας και κατανομής   |
|   | Πέμπτη 11/1/2024     | 17:00-20:00 | Ι. ΘΕΟΔΩΡΟΥ    | Βιολογία–ανατομία ασπονδύλων οργανισμών, αναγνώριση κατάταξη.  |



|  |                     |             |               |  |
|--|---------------------|-------------|---------------|--|
|  | Παρασκευή 12/1/2024 | 17:00-20:00 | Κ. ΒΙΔΑΛΗΣ    | Βιολογία και ανατομία ιχθύων. Μέθοδοι ανάλυσης-μελέτης μορφολογίας οργανισμών (αναλογίες, επιπεδομετρία, σκελετικές ανωμαλίες κτλ).  |
|  | Τρίτη 16/1/2024     | 17:00-20:00 | Γ. ΚΑΝΛΗΣ     | Φυσιολογία υδρόβιων οργανισμών (φυσιολογία νευρικού, πεπτικού, καρδιαγγειακού, αναπαραγωγικού συστήματος. Αίμα. Νεφροί. Θερμορύθμιση. Ορμόνες και δράσεις τους. έμφαση στους ιχθύες) |
|  | Τετάρτη 17/1/2024   | 17:00-20:00 | Κ. ΠΟΥΛΟΣ     | Παθολογία υδρόβιων οργανισμών (Λοιμώδη Νοσήματα. Νοσήματα από Βακτήρια. Νοσήματα από Μύκητες. Παρασιτικά Νοσήματα). Τεχνικές μελέτης   |
|  | Πέμπτη 18/1/2024    | 17:00-20:00 | Π. ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ  | Ανοσολογία & Επιδημιολογία Ιχθύων  |
|  | Παρασκευή 19/1/2024 | 17:00-20:00 | Κ. ΦΕΙΔΑΝΤΣΗΣ | Μέθοδοι εκτίμησης δραστηριότητας ενζύμων – πρωτεϊνικής έκφρασης  |
|  | Τρίτη 23/1/2024     | 17:00-20:00 | Κ. ΒΙΔΑΛΗΣ    | Μέθοδοι μελέτης διατροφικού φάσματος οργανισμών, τροφικό επίπεδο.  |
|  | Τετάρτη 24/1/2024   | 17:00-20:00 | Κ. ΒΙΔΑΛΗΣ    | Μέθοδοι μελέτης βιολογίας αναπαραγωγής οργανισμών  |
|  | Πέμπτη 25/1/2024    | 17:00-20:00 | Κ. ΒΙΔΑΛΗΣ    | Μέθοδοι μελέτης ηλικίας οργανισμών. Πυραμίδες ηλικίας  |
|  | Παρασκευή 26/1/2024 | 17:00-20:00 | Γ. ΚΑΤΣΕΛΗΣ   | Μέθοδοι εκτίμησης αφθονίας και ρυθμού αύξησης και θνησιμότητας.  |
|  | Δευτέρα 29/1/2024   | 17:00-20:00 | Κ. ΒΙΔΑΛΗΣ    | Εξετάσεις Μαθήματος  |
| <b>ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ &amp; ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ (Χ. ΓΝΑΡΔΕΛΛΗΣ)</b> | Τετάρτη 31/1/2024   | 17:00-20:00 | Χ. ΓΝΑΡΔΕΛΛΗΣ | Εισαγωγή στην Επαγωγική Στατιστική και την Ανάλυση Δεδομένων. Κεντρικό οριακό θεώρημα. Η έννοια του τυπικού σφάλματος. Διαστήματα εμπιστοσύνης. Έλεγχοι μέσων τιμών                  |
|  | Πέμπτη 1/2/2024     | 17:00-20:00 | Ν. ΒΛΑΧΟΣ     | Ο συντελεστής συσχέτισης του Pearson. Ο μη παραμετρικός συντελεστής συσχέτισης του Spearman. Το υπόδειγμα της απλής γραμμικής παλινδρόμησης.   |



|                     |             |               |  |
|---------------------|-------------|---------------|--|
| Παρασκευή 2/2/2024  | 17:00-20:00 | Χ. ΓΝΑΡΔΕΛΛΗΣ | Πολλαπλή παλινδρόμηση  |
| Τρίτη 6/2/2024      | 17:00-20:00 | Ν. ΒΛΑΧΟΣ     | Ανάλυση διακύμανσης  |
| Τετάρτη 7/2/2024    | 17:00-20:00 | Ν. ΒΛΑΧΟΣ     | Πολλαπλή παλινδρόμηση (Εργαστήριο)   |
| Πέμπτη 8/2/2024     | 17:00-20:00 | Γ. ΚΑΤΣΕΛΗΣ   | Ανάλυση κύριων συνιστωσών, ανάλυση σε συστάδες, διαχωριστική ανάλυση                                       |
| Παρασκευή 9/2/2024  | 17:00-20:00 | Γ.ΚΑΤΣΕΛΗΣ    | Ανάλυση χρονοσειρών (univariate, bivariate)  |
| Τρίτη 13/2/2024     | 17:00-20:00 | Γ. ΚΑΤΣΕΛΗΣ   | Εισαγωγή σε περιβάλλον GIS 1   |
| Τετάρτη 14/2/2024   | 17:00-20:00 | Γ. ΚΑΤΣΕΛΗΣ   | Εισαγωγή σε περιβάλλον GIS 2   |
| Πέμπτη 15/2/2024    | 17:00-20:00 | Γ. ΚΑΤΣΕΛΗΣ   | Εισαγωγή σε περιβάλλον GIS 3   |
| Παρασκευή 16/2/2024 | 17:00-20:00 | Γ.ΚΑΤΣΕΛΗΣ    | Αρχές κατασκευής μοντέλων (Ανάλυση περίπτωσης μονάδας κλωβών, Μοντελοποίηση ιχθυοπαραγωγικής διαδικασίας). |
| Τρίτη 20/2/2024     | 17:00-20:00 | Α. ΓΑΡΜΠΗΣ    | Εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων   |
| Παρασκευή 23/2/2024 | 17:00-20:00 | Χ. ΓΝΑΡΔΕΛΛΗΣ | Εξετάσεις Μαθήματος  |

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2023-2024

| Κύκλος μαθημάτων                       | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ          | ΩΡΑ         | ΔΙΔΑΣΚΩΝ             | ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ   |
|--|---------------------|-------------|----------------------|---|
| ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΣΧΕΔΙΑ (Ι. ΘΕΟΔΩΡΟΥ)     | Τρίτη 27/2/2024     | 17:00-20:00 | Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ           | Διαχείριση Έργων στις Υδατοκαλλιέργειες   |
|  | Τετάρτη 28/2/2024   | 17:00-20:00 | Κ. ΠΕΡΔΙΚΑΡΗΣ        | Ανάλυση & Διαχείριση Κινδύνων -πρότυπο ISO 31000. <b>(Διαδικτυακά)</b>                      |
|  | Πέμπτη 29/2/2024    | 17:00-20:00 | Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ           |   |
|  | Παρασκευή 1/3/2024  | 17:00-20:00 | Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ           | Υπολογισμός Παγίου και Μεταβλητού Κόστους.Κόστος παραγωγής και τιμές πώλησης                |
|  | Τρίτη 5/3/2024      | 17:00-20:00 | Ε. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ    | Ταμειακές Ροές. LCA   |
|  | Τετάρτη 6/3/2024    | 17:00-20:00 | Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ           | Μελέτη περίπτωση - Ιχθυοκαλλιέργεια. <b>(Διαδικτυακά)</b>                                   |
|  | Πέμπτη 7/3/2024     | 17:00-20:00 | Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ-Δ. ΓΚΙΚΑΣ | Μελέτη περίπτωση - Οστρακοκαλλιέργεια, Ποιοτική & ποσοτική έρευνα αγοράς                    |
|  | Παρασκευή 8/3/2024  | 17:00-20:00 | Δ. ΓΚΙΚΑΣ            | Εισαγωγή στην Διοίκηση Υδατ/γητικών Επιχειρήσεων & Μαρκετινγκ αλιευτικων προϊόντων          |
|  | Τρίτη 12/3/2024     | 17:00-20:00 | Δ. ΓΚΙΚΑΣ            | Το ψηφιακό Μάρκετινγκ - η έρευνα αγοράς & Οικονομοτεχνικό σχεδιασμός μονάδων.               |
|  | Τετάρτη 13/3/2024   | 17:00-20:00 | Δ. ΓΚΙΚΑΣ            | Ψηφιακό Μάρκετινγκ & προώθηση αλιευτικών προϊόντων  |
|  | Παρασκευή 15/3/2024 | 17:00-20:00 | Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ           | Εξετάσεις Μαθήματος (εργασίες)  |
| ΑΛΙΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Δ. ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ) | Τρίτη 19/3/2024     | 17:00-20:00 | Δ.ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ        | Έμμεσες και άμεσες επιπτώσεις της αλιείας στο οικοσύστημα                                   |
|  | Τετάρτη 20/3/2024   | 17:00-20:00 | Δ.ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ        | Αλληλεπιδράσεις περιβαλλοντικών και ανθρωπογενών παραμέτρων στα ιχθυοαποθέματα              |
|  | Πέμπτη 21/3/2024    | 17:00-20:00 | Γ.ΚΑΤΣΕΛΗΣ           | Μοντέλα εφαρμογής της δυναμικής των πληθυσμών και της διαχείρισης των αλιευτικών αποθεμάτων |



ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΑΛΙΕΙΑΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ,  
ΠΜΣ «Βιώσιμη Αλιεία, Υδατοκαλλιέργεια»

|   |                     |             |                                    |  |
|---|---------------------|-------------|------------------------------------|--|
|   | Παρασκευή 22/3/2024 | 17:00-20:00 | Δ.ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ                      | Εμπειρικά μέτρα στην αλιεία, παραβατικότητα, έλεγχος και συμμόρφωση της αλιευτικής δραστηριότητας.   |
|   | Τρίτη 26/3/2024     | 17:00-20:00 | Δ.ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ                      | Απορριπτόμενα και παράπλευρα αλιεύματα, Αλληλεπίδραση των ανώτερων τροφικών επιπέδων υδρόβιων οργανισμών (θαλάσσια θηλαστικά, πουλιά, χελώνες) με την αλιεία.                |
|   | Τετάρτη 27/3/2024   | 17:00-20:00 | Μ.ΧΑΤΖΗΕΥΣΤΑΘΙΟΥ                   | Διάρθρωση ελληνικής και ευρωπαϊκής νομοθεσίας, Κοινή Αλιευτική Πολιτική, Τρίτες χώρες. Χωρο-χρονικές απαγορεύσεις των αλιευτικών εργαλείων. <b>(Διαδικτυακό)</b>             |
|   | Πέμπτη 28/3/2024    | 17:00-20:00 | Δ.ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ,<br>Μ.ΧΑΤΖΗΕΥΣΤΑΘΙΟΥ | Ανάπτυξη μεθόδων για τη διερεύνηση τάσεων και προτύπων κατανάλωσης αλιευτικών προϊόντων. <b>(Διαδικτυακό)</b>  |
|   | Παρασκευή 29/3/2024 | 17:00-20:00 | Δ.ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ                        | Ανάπτυξη και εφαρμογή πολυ-ειδικών οικολογικών μοντέλων και οικολογικών δεικτών: Η τεχνητή νοημοσύνη στην υπηρεσία της βιώσιμης αλιείας-περιβάλλοντος". <b>(Διαδικτυακό)</b> |
|   | Τρίτη 2/4/2024      | 17:00-20:00 | Δ.ΜΟΥΤΟΠΟΥΛΟΣ                      | Εξετάσεις Μαθήματος (εργασίες)   |
| ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ<br>ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ<br>ΥΛΙΚΑ ΣΤΗΝ<br>ΙΧΘΥΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ<br>(Γρ. ΚΑΝΛΗΣ) | Τετάρτη 3/4/2024    | 17:00-20:00 | Γ.ΚΛΑΔΑΣ                           | Τεχνικές Παραγωγής Γόνου Ψαριών  |
|   | Πέμπτη 4/4/2024     | 17:00-20:00 | Γ.ΧΩΤΟΣ                            | Φυκοκαλλιέργειες I   |
|   | Παρασκευή 5/4/2024  | 17:00-20:00 | Γ.ΧΩΤΟΣ                            | Φυκοκαλλιέργειες II  |
|   | Τρίτη 9/4/2024      | 17:00-20:00 | ΓΡ.ΚΑΝΛΗΣ                          | Τεχνολογία Τροφών και Πρακτική Διατροφής   |
|   | Τετάρτη 10/4/2024   | 17:00-20:00 | Π.ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ                        | Παθολογική Παρακολούθηση Υδατοκαλλιεργειών   |
|   | Πέμπτη 11/4/2024    | 17:00-20:00 | Δ.ΛΟΥΚΟΒΙΤΗΣ                       | Πρόγραμμα Γενετικής Βελτίωσης I  |
|   | Παρασκευή 12/4/2024 | 17:00-20:00 | Δ.ΛΟΥΚΟΒΙΤΗΣ                       | Πρόγραμμα Γενετικής Βελτίωσης II   |
| Τρίτη 16/4/2024   | 17:00-20:01         | ΓΡ.ΚΑΝΛΗΣ   | Εξετάσεις Μαθήματος                |  |



ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΑΛΙΕΙΑΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ,  
ΠΜΣ «Βιώσιμη Αλιεία, Υδατοκαλλιέργεια»

|   |                     |                 |               |   |
|---|---------------------|-----------------|---------------|---|
| ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ<br>ΦΙΛΙΚΕΣ ΣΤΟ<br>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ<br>(Ν. ΒΛΑΧΟΣ) | Τετάρτη 17/4/2024   | 17:00-<br>20:00 | Κ.ΠΟΥΛΟΣ      | Εμβολιολογία  |
|   | Πέμπτη 18/4/2024    | 17:00-<br>20:00 | Γρ.ΚΑΝΛΗΣ     | Βιολογικές Καλλιέργειες   |
|   | Παρασκευή 19/4/2024 | 17:00-<br>20:00 | Γ.ΧΩΤΟΣ       | Συστήματα Ανακύκλωσης Νερού Ι   |
|   | Τρίτη 23/4/2024     | 17:00-<br>20:00 | Ν.ΒΛΑΧΟΣ      | Ενυδρειοπονικά Συστήματα  |
|   | Τετάρτη 24/4/2024   | 17:00-<br>20:00 | Γ.ΚΛΑΔΑΣ      | Εκτροφές Ιχθυονυμφών σε Μεσόκοσμους   |
|   | Πέμπτη 25/4/2024    | 17:00-<br>20:00 | Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ    | Ολοκληρωμένες Πολυτροφικές Καλλιέργειες   |
|   | Παρασκευή 26/4/2024 | 17:00-<br>20:00 | Ν.ΒΛΑΧΟΣ      | Πρακτική Άσκηση στο εργαστήριο, η οποία θα εστιάζει στην εφαρμογή μεθοδολογιών και ανάλυση μελετών περίπτωσης σε μικρές ομάδες φοιτητών |
|   | Τρίτη 14/5/2024     | 17:00-<br>20:00 | Ν.ΒΛΑΧΟΣ      | Εξετάσεις Μαθήματος   |
| ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ-<br>ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ<br>(Π. ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ)              | Τετάρτη 15/5/2024   | 17:00-<br>20:00 | Π.ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ   | Υδατική Ρύπανση & Αρχές Τοξικολογίας  |
|   | Πέμπτη 16/5/2024    | 17:00-<br>20:00 | Ν.ΒΛΑΧΟΣ      | Πλαίσιο για την ποιότητα των υδάτων Οδηγία 2000/60  |
|   | Παρασκευή 17/5/2024 | 17:00-<br>20:00 | Ν.ΒΛΑΧΟΣ      | Τεχνικές παρακολούθησης ποιότητα των υδάτων   |
|   | Τρίτη 21/5/2024     | 17:00-<br>20:00 | Γ.ΚΑΤΣΕΛΗΣ    | Προστατευόμενες περιοχές -Πλαίσιο και Βάσεις Δεδομένων  |
|   | Τετάρτη 22/5/2024   | 17:00-<br>20:00 | Γ.ΚΑΤΣΕΛΗΣ    | Προστατευόμενες περιοχές-Διατήρηση  |
|   | Πέμπτη 23/5/2024    | 17:00-<br>20:00 | Α.ΡΑΜΦΟΣ      | Προστατευόμενες περιοχές -Τεχνικές και μέθοδοι παρακολούθησεως  |
|   | Παρασκευή 24/5/2024 | 17:00-<br>20:00 | Κ. ΦΕΙΔΑΝΤΣΗΣ | Εκτίμηση και Διαχείριση ποικιλότητας-Ενδημισμός   |



ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΑΛΙΕΙΑΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ,  
ΠΜΣ «Βιώσιμη Αλιεία, Υδατοκαλλιέργεια»

|  |                     |             |                              |  |
|--|---------------------|-------------|------------------------------|--|
|  | Τρίτη 28/5/2024     | 17:00-20:00 | Κ.ΒΙΔΑΛΗΣ                    | Επιδράσεις υδατοκαλλιεργειών στο περιβάλλον  |
|  | Τετάρτη 29/5/2024   | 17:00-20:00 | Γ.ΚΑΤΣΕΛΗΣ                   | Χωροταξία Υδατοκαλλιεργειών Ι  |
|  | Πέμπτη 30/5/2024    | 17:00-20:00 | Α.ΡΑΜΦΟΣ                     | Χωροταξία Υδατοκαλλιεργειών ΙΙ   |
|  | Τρίτη 4/6/2024      | 17:00-20:00 | Π.ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ                  | Εξετάσεις Μαθήματος  |
| <b>ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ-ΕΜΠΟΡΙΑ-ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ (Κ. ΠΟΥΛΟΣ)</b> | Τετάρτη 5/6/2024    | 17:00-20:00 | Φ. ΤΣΙΡΩΝΗ, Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ       | Ιχνηλασιμότητα -Επεξεργασία-Συσκευασία Τροφίμων.   |
|  | Πέμπτη 6/6/2024     | 17:00-20:00 | Ε.ΕΥΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ - Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ | Μέθοδοι ελέγχου διασφάλισης Ποιότητας. Νομοθεσία   |
|  | Παρασκευή 7/6/2024  | 17:00-20:00 | Ε. ΕΥΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ- Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ | Συστήματα Διασφάλισης & Διαχείρισης Ποιότητας HACCP, ISO 22000                               |
|  | Τρίτη 11/6/2024     | 17:00-20:00 | Ι. ΜΠΟΖΙΑΡΗΣ                 | Μεταποίηση Αλιευτικών Προϊόντων  |
|  | Τετάρτη 12/6/2024   | 17:00-20:00 | Φ.ΠΑΡΛΑΠΑΝΗ                  | Μικροβιολογική Ασφάλεια & ποιότητα αλιευτικών προϊόντων                                      |
|  | Πέμπτη 13/6/2024    | 17:00-20:00 | Ε. ΕΥΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ- Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ | Εφαρμογή Α-Μελέτη Περίπτωσης Συστήματος Διασφάλισης & Διαχείρισης Ποιότητας HACCP, ISO 22000 |
|  | Παρασκευή 14/6/2024 | 17:00-20:00 | Ε. ΕΥΜΟΡΦΟΠΟΥΛΟΣ- Ι.ΘΕΟΔΩΡΟΥ | Εφαρμογή Β-Μελέτη Περίπτωσης Συστήματος Διασφάλισης & Διαχείρισης Ποιότητας HACCP, ISO 22000 |
|  | Τρίτη 18/6/2024     | 17:00-20:00 | Κ.ΠΟΥΛΟΣ                     | Εξετάσεις Μαθήματος  |

Ο Διευθυντής

Δημήτριος Μουτόπουλος  
Αναπληρωτής Καθηγητής