**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**

**ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ & ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΑΝΟΙΧΤΕΣ ΘΥΡΕΣ (29/02/2024 – 01/3/2024)**

**ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ – ΔΡΑΣΕΙΣ**

**Πέμπτη 29/02/2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **Εργαστήριο** | **Ώρες διεξαγωγής** | **Διάρκεια επίσκεψης/ομάδα μαθητών** | **Αριθμός μαθητών** | **Περιεχόμενο δράσης** | **Υπεύθυνος δράσης** |
| **1** | **Νέο Αμφιθέατρο Ιχθυολογίας** | **9.00-9.30** | **30’** | **60** | **Υποδοχή μαθητών** |  **Παπαδόπουλος Σεραφείμ** |
| **2** | **Εργαστήριο Οικουδραϋλικής και Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων** | **9:30-10:00** | **30’** | **60** |  | **Φαρσιρώτου Ευαγγελία** |
| **3** | **Εργαστήριο Αναλύσεων Ποιότητας Νερού & Ιζήματος**  | **10:00-10.30** | **30’** | **15** |  | **Νεοφύτου Νικόλαος** |
| **4** | **Εργαστήριο Βιοπαρακολούθησης Θαλάσσιων Θηλαστικών** | **10.30-11.00** | **30’** | **15** |  | **Γκάφας Γεώργιος** |
| **5** | **Εργαστήριο Γενετικής & Μοριακής Βιολογίας** | **11.00-11.30** | **30’** | **15** |  | **Εξαδάκτυλος Αθανάσιος** |
| **6** | **Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Γεωχημείας** | **11.30-12.00** | **30’** | **15** |  | **Σκόρδας Κων/νος** |

**Παρασκευή 01/03/2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **Εργαστήριο** | **Ώρες διεξαγωγής** | **Διάρκεια επίσκεψης/ομάδα μαθητών** | **Αριθμός μαθητών** | **Περιεχόμενο δράσης** | **Υπεύθυνος δράσης** |
| **1** | **Νέο Αμφιθέατρο Ιχθυολογίας** | **9.00-9.30** | **30’** | **60** | **Υποδοχή μαθητών** | **Παπαδόπουλος Σεραφείμ** |
| **2** | **Εργαστήριο Μικροβιολογίας και Υγιεινής Αλιευτικών προϊόντων και Τροφίμων** | **9.30-10.00** | **30’** | **15** |  | **Μποζιάρης Ιωάννης** |
| **3** | **Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Ζωολογίας-Σαλιγκαροτροφίας** | **10.00-10.30** | **30’** | **15** |  | **Χατζηϊωάννου Μαριάνθη**  |
| **4** | **Εργαστήριο Θαλάσσιας Βιολογίας** | **10.30-11.00** | **30’** | **15** |  | **Βαφείδης Δημήτριος** |
| **5** | **Εργαστήριο Διατροφής Υδρόβιων Ζωϊκών Οργανισμών.****Πειραματικός Σταθμός Εκτροφής Ιχθύων** | **11.00-11.30** | **30’** | **15** |  | **Καραπαναγιωτίδης Ιωάννης** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Πέμπτη 29/02/2024** | 9.30-10.00 | 10.00-10.30 | 10.30-11.00 | 11.00-11.30 | 11.30-12.00 |
| **Οικουδραϋλικής και Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων** | Όλες οι ομάδες (1,2,3,4) |  |  |  |  |
| **Εργαστήριο Αναλύσεων Ποιότητας Νερού & Ιζήματος** | **-** | Ομάδα 1 | Ομάδα 2 | Ομάδα 3 | Ομάδα 4 |
| **Εργαστήριο Βιοπαρακολούθησης Θαλάσσιων Θηλαστικών** | **-** | Ομάδα 2 | Ομάδα 3 | Ομάδα 4 | Ομάδα 1 |
| **Εργαστήριο Γενετικής &Μοριακής Βιολογίας** | **-** | Ομάδα 3 | Ομάδα 4 | Ομάδα 1 | Ομάδα 2 |
| **Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Γεωχημείας** | **-** | Ομάδα 4 | Ομάδα 3 | Ομάδα 2 | Ομάδα 1 |
|  |  |  |  |  |  |
| **Παρασκευή 01/03/2024** | 9.30-10.00 | 10.00-10.30 | 10.30-11.00 | 11.00-11.30 | 11.30-12.00 |
| **Εργαστήριο Μικροβιολογίας Τροφίμων** | Ομάδα 1 | Ομάδα 2 | Ομάδα 3 | Ομάδα 4 | - |
| **Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Ζωολογίας-Σαλιγκαροτροφίας** | Ομάδα 2 | Ομάδα 3 | Ομάδα 4 | Ομάδα 1 | - |
| **Εργαστήριο Θαλάσσιας Βιολογίας** | Ομάδα 3 | Ομάδα 4 | Ομάδα 1 | Ομάδα 2 | - |
| **Εργαστήριο Διατροφής Υδρόβιων Ζωϊκών Οργανισμών.****Πειραματικός Σταθμός Εκτροφής Ιχθύων**  | Ομάδα 4 | Ομάδα 1 | Ομάδα 2 | Ομάδα 3 | - |

**Μέγιστος αριθμός μαθητών 120 (σε 8 ομάδες των 15 μαθητών)**