|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ |  | ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ |  |  |
| Δημιουργία εικόνας |  | Εργαστήριο Παρασιτολογίας καιΠαρασιτικών Νοσημάτων*Kαθηγητής: Ο Καθηγητής Η. Παπαδόπουλος* |  | Θεσσαλονίκη, 4/11/2019   |
|  |  |
| ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ |  | *τηλ. :* 2310 99 9926 *Fax:* 2310 99 9947 |  |  |
| *e-mail*: eliaspap@vet.auth.gr |
|  |

**A N A K O I N Ω Σ Η**

Οι εργαστηριακές ασκήσεις του μαθήματος «**ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ- ΠΑΡΑΣΙΤΙΚΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ IΙ**»

**θα αρχίσουν στις 18/11/2019, ημέρα Δευτέρα,** σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1ο** | **Ομάδα Δ****18/11, 3-5μμ** | **Ομάδα Α****19/11, 3-5 μμ** | **Ομάδα Β****20/11, 11-1μμ** | **Ομάδα Γ****21/11, 3-5 μμ** |
| **2ο** | **Ομάδα Δ****21/11, 11-1 μμ** | **Ομάδα Α****21/11, 3-5 μμ** | **Ομάδα Β****22/11, 11-1 μμ** | **Ομάδα Γ****22/11, 3-5 μμ** |
| **3ο** | **Ομάδα Δ****25/11, 11-1μμ** | **Ομάδα Α****25/11, 3-5 μμ** | **Ομάδα Β****27/11, 11-1 μμ** | **Ομάδα Γ****27/11, 3-5 μμ** |
| **4ο** | **Ομάδα Δ****28/11, 11-1μμ** | **Ομάδα Α****28/11, 3-5 μμ** | **Ομάδα Β****29/11, 11-1 μμ** | **Ομάδα Γ****29/11, 3-5 μμ** |
| **5ο** | **Ομάδα Δ****2/12, 11-1 μμ** | **Ομάδα Α****2/12, 3-5 μμ** | **Ομάδα Β****4/12, 11-1 μμ** | **Ομάδα Γ****4/12, 3-5 μμ** |
| **6ο** | **Ομάδα Δ****5/12, 11-1 μμ** | **Ομάδα Α****5/12, 3-5 μμ** | **Ομάδα Β****6/12, 11-1 μμ** | **Ομάδα Γ****6/12, 3-5 μμ** |
| **7ο** | **Ομάδα Δ****9/12, 11-1 μμ** | **Ομάδα Α****9/12, 3-5 μμ** | **Ομάδα Β****11/12, 11-1 μμ** | **Ομάδα Γ****11/12, 3-5 μμ** |
| **8ο** | **Ομάδα Δ****12/12, 11-1μμ** | **Ομάδα Α****12/12, 3-5 μμ** | **Ομάδα Β****13/12, 11-1 μμ** | **Ομάδα Γ****13/12, 3-5 μμ** |

**Ανάλυση Εργαστηρίων**

**1ο** Επίδειξη πρωτόζωων παρασίτων χοίρου, ίππου και σαρκοφάγων, μέθοδος Giemsa, επίδειξη μικροσκοπικών παρασκευασμάτων

**2ο** Μακροσκοπική επίδειξη τρηματωδών-κεστωδών παρασίτων χοίρου, ίππου και σαρκοφάγων

**3ο** Μακροσκοπική επίδειξη νηματωδών παρασίτων χοίρου, ίππου και σαρκοφάγων, χοίρου,

ίππου και σαρκοφάγων

**4ο** Μέθοδος καθίζησης κοπράνων (Teleman), αναγνώριση αναπαραγωγικών στοιχείων παρασίτων

**5ο** Μέθοδος επίπλευσης κοπράνων (Faust), αναγνώριση αναπαραγωγικών στοιχείων παρασίτων

 χοίρου, ίππου και σαρκοφάγων

**6ο** Μέθοδος αναζήτησης προνυμφών *T. spiralis* σε ιστούς (τεχνητή πέψη), μέθοδος Graham, τροποποιημένη μέθοδος Knott, μακροσκοπική και μικροσκοπική εξέταση δέρματος

**7o** Μακροσκοπική επίδειξη αρθρόποδων παρασίτων χοίρου, ίππου και σαρκοφάγων

**8ο** Επαναληπτική εργαστηριακή άσκηση

**Η ποδιά κατά τη διάρκεια των Εργαστηρίων είναι απαραίτητη.**

 Από το Εργαστήριο