**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

****

**ΣΧΟΛΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

**ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ**

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ** **ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ για το μάθημα «Φυσικοχημεία» (15/2/2017)**

Η **πρώτη** συνάντηση για τη **θεωρία** του μαθήματος θα πραγματοποιηθεί τη Δευτέρα 20/2/2017 και ώρα 10.00 π.μ. στο αμφιθέατρο Φραγκόπουλου).

Το **Εργαστήριο** του μαθήματος θα πραγματοποιείται στην εργαστηριακή αίθουσα στο ισόγειο του κτιρίου Χασιώτη τις ημέρες και ώρες που ορίζονται από το πρόγραμμα για κάθε Τμήμα (2ο και 4ο εξάμηνο ΕΤΔΑ & 4ο εξάμηνο Βιοτεχνολογίας). Οι φοιτητές του κάθε Τμήματος με βάση το επώνυμό τους θα χωριστούν σε 4 ομάδες (Α, Β, Γ και Δ). Η κάθε ομάδα ανάλογα με το Τμήμα της πρέπει να έρχεται στο εργαστήριο συγκεκριμένες ημερομηνίες και ώρες, όπως αυτές αναγράφονται στον Πίνακα που ακολουθεί.

Η **έναρξη** του εργαστηρίου θα γίνει ως εξής:

* 4ο εξάμηνο, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων & Διατροφής του Ανθρώπου: Τετάρτη 1/3/2017
* 2ο εξάμηνο, Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων & Διατροφής του Ανθρώπου: Πέμπτη 2/3/2017
* 4ο εξάμηνο, Τμήμα Βιοτεχνολογίας: Πέμπτη 2/3/2017

Εκ του εργαστηρίου

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΗΜ/ΝΙΑ** | **ΤΜΗΜΑ** | **ΩΡΑ** | **ΟΜΑΔΕΣ** | **ΤΙΤΛΟΣ**  **ΑΣΚΗΣΗΣ** | **ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ** |
| **1/3** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Α | **ΙΞΩΔΕΣ** | **4ο ΕΤΔΑ**  **Α**: Α- ΚΑΡΥΜΠΙΔΟΥ  **Β**: ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ- Μ  **Γ**: Ν- ΣΚΟΥΡΙΑ  **Δ**: ΣΚΟΥΤΕΡΗ- Ω  **2ο ΕΤΔΑ**  **Α**: Α- Δ  **Β**: Ε- ΜΑΡΑΒΕΛΙΑ  **Γ**: ΜΑΡΑΝΤΟΥ-Π  **Δ**: Ρ- Ω  **4ο ΒΙΟ**  **Α**: Α- Ζ  **Β**: Ι- ΜΠΑΖΙΩΤΗΣ  **Γ**: ΜΠΑΛΑΟΥΡΑΣ-Π  **Δ**: Ρ- Ω |
|  |  | 4.30 | Β |
| **2/3** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Α |
|  |  | 1.30 | Β |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Α |
|  |  | 5.30 | Β |
| **8/3** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Γ |
|  |  | 4.30 | Δ |
| **9/3** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Γ |
|  |  | 1.30 | Δ |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Γ |
|  |  | 5.30 | Δ |
| **15/3** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Α | ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΤΑΣΗ |
|  |  | 4.30 | Β |
| **16/3** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Α |
|  |  | 1.30 | Β |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Α |
|  |  | 5.30 | Β |
| **22/3** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Γ |
|  |  | 4.30 | Δ |
| **23/3** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Γ |
|  |  | 1.30 | Δ |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Γ |
|  |  | 5.30 | Δ |
| **29/3** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Α | ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΑ ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ |
|  |  | 4.30 | Β |
| **30/3** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Α |
|  |  | 1.30 | Β |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Α |
|  |  | 5.30 | Β |
| **5/4** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Γ |
|  |  | 4.30 | Δ |
| **6/4** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Γ |
|  |  | 1.30 | Δ |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Γ |
|  |  | 5.30 | Δ |
| **26/4** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Α | **ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ** |
|  |  | 4.30 | Β |
| **27/4** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Α |
|  |  | 1.30 | Β |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Α |
|  |  | 5.30 | Β |
| **3/5** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Γ |
|  |  | 4.30 | Δ |
| **4/5** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Γ |
|  |  | 1.30 | Δ |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Γ |
|  |  | 5.30 | Δ |
| **10/5** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Α | **ΑΠΟΣΤΑΞΗ** |
|  |  | 4.30 | Β |
| **11/5** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Α |
|  |  | 1.30 | Β |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Α |
|  |  | 5.30 | Β |
| **17/5** | **4ο ΕΤΔΑ** | 3.30 | Γ |
|  |  | 4.30 | Δ |
| **18/5** | **2ο ΕΤΔΑ** | 12.30 | Γ |
|  |  | 1.30 | Δ |
|  | **4ο ΒΙΟ** | 4.30 | Γ |  |
|  |  | 5.30 | Δ |  |