ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

**ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

Αγαπητές και αγαπητοί φοιτήτριες/ες

Το μάθημα Βασικές Έννοιες των Φυσικών Επιστημών αποτελείται από δύο μέρη: ένα που αφορά στις Επιστήμες της Ζωής (διδάσκων Δ. Σχίζας) και ένα που αφορά στη Φυσική (διδάσκων Β. Κόλλιας).

Για την καλύτερη δική σας μάθηση το μισό έτος ( από ΑΓΓΕΛΑΚΗ μέχρι ΜΑΥΡΟΥ) θα αποτελεί ένα τμήμα και θα ξεκινήσει με την επιστήμη της Βιολογίας (κ. Σχίζας) –και δεν θα παρακολουθεί αρχικά το τμήμα του κ Κόλλια- ενώ το άλλο μισό έτος (από ΜΕΡΤΖΑΝΗ μέχρι ΧΡΙΣΤΟΥΔΟΥΛΙΑ) θα αποτελεί άλλο τμήμα, θα ξεκινήσει με την επιστήμη της Φυσικής (κ. Κόλλιας) –και δεν θα παρακολουθεί αρχικά το τμήμα του κ Σχίζα. Κάθε μέρος θα διαρκέσει 6 μαθήματα και θα σας πληροφορήσουμε για το πώς θα γίνουν τα 1 ή 2 τελευταία μαθήματα της χρονιάς σε κατοπινό μήνυμα (σύνολο 13 ή 14 μαθήματα).

Όταν περάσετε από το 1ο στο 2ο μέρος του μαθήματος θα πρέπει να έρχεστε την μέρα και ώρα που αντιστοιχεί στον νέο διδάσκοντα.

Κάθε τμήμα χωρίζεται σε δυο Φροντιστήρια.

Κάθε εβδομάδα θα συμμετέχετε στις 2 ώρες θεωρίας του τμήματός σας (φαίνονται στο ωρολόγιο πρόγραμμα ) και στο ΕΝΑ από τα 2 φροντιστήρια του ίδιου τμήματος (σύνολο για κάθε φοιτήτρια/η 4 ώρες εβδομαδιαίως).

Ο παρακάτω Πίνακας δείχνει τα τμήματα θεωρίας και τα Φροντιστήρια στα οποία θα έρχεστε, ανάλογα με το επώνυμό σας.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΕΠΩΝΥΜΑ** | **Τμήμα Θεωρίας** | **Φροντιστήριο** |
| ΑΓΓΕΛΑΚΗ-ΚΑΡΛΟΥ | Δ. Σχίζας Τρίτη 7μμ-9μμ αιθ ΣΑΚΕ | Δ.Σχίζας Τετάρτη 12-2μμ  Αιθ Ι |
| ΚΑΤΣΙΑΝΟΥ-ΜΑΥΡΟΥ | Δ. Σχίζας Τρίτη 7μμ-9μμ αιθ ΣΑΚΕ | Δ. Σχίζας Τετάρτη 2-4 μμ  Αιθ Ι |
| ΜΕΡΤΖΑΝΗ-ΠΕΝΤΕΦΟΥΝΤΑ | Β. Κόλλιας Δευτέρα 3μμ-5μμ αιθ Μ | Β. Κόλλιας Τρίτη 11πμ-1μμ αιθ Ι |
| ΠΕΤΡΑΚΟΥ-ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΙΑ | Β. Κόλλιας Δευτέρα 3μμ-5μμ αιθ Μ | Β. Κόλλιας Δευτέρα 4μμ-6μμ αιθ Ι |

Μετά το 6ο μάθημα θα σας πούμε σε ποια τμήματα θα πάτε.

Παρακαλούμε να τηρήσετε τις υγειονομικές κατευθύνσεις που αφορούν στην προστασία από τον COVID-19. Καλή αρχή! Τα μαθήματα ξεκινούν την εβδομάδα 11-15 Οκτωβρίου.

Οι διδάσκοντες του μαθήματος

Β. Κόλλιας και Δ. Σχίζας