|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ώρες** | **26/6/2024 TΕΤΑΡΤΗ** | **27/6/2024 ΠΕΜΠΤΗ** | **28/6/2024 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ** |
|  |   |   |   |
| **Πρωινές****Δραστηριότητες****Απογευματινές Δραστηριότητες** | **Καλωσόρισμα-Χαιρετισμοί** **Φιλντίσης Παναγιώτης,** Α΄ Αντιπρόεδρος ΕΕΦ**Πεπές Ιωάννης** , Διευθυντής ΓΕΛ Αίγινας**ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ****11:00-13:00** **Γεωργόπουλος Xρήστος,**  Φυσικός MSc. , Υπ.Ε.Κ.Φ.Ε. Αγ. Αναργύρων, πρόεδρος της ΠΑΝΕΚΦΕ **Θέμα**:«Διερεύνηση της εξέλιξης του ηλεκτρομαγνητισμού με πειράματα και Τεχνητή Νοημοσύνη» | **9:40-10:40 Επίσκεψη στον Αρχαιολογικό χώρο της Κολώνας,** Ξενάγηση από τον **κ. Γκαρή Γεώργιο,** Καθηγητής Μαθηματικός ΓΕΛ Αίγινας**ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ****11:15-12:15 Κωνσταντούδης Βασίλης,** Δρ Φυσικής, Κύριος Ερευνητής, Ινστιτούτο Νανοεπιστήμης και Νανοτεχνολογίας, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος**Θέμα:**« Πετώντας σαΐτες με τον κ. Νεύτωνα»**12:15-12:30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ** **12:30-13:30 Κωνσταντούδης Βασίλης,** Δρ Φυσικής, Κύριος Ερευνητής, Ινστιτούτο Νανοεπιστήμης και Νανοτεχνολογίας, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος**Θέμα:**«Τεχνητή Νοημοσύνη και η σχέση της με τη Φυσική» | **ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ****9:20-10:20 Σεραφετινίδης Αλέξανδρος**, Ομ. Καθηγητής τομ. Φυσικής ΣΕΜΦΕ-ΕΜΠ**Θέμα:**« Φωτονική και Πολιτιστική Κληρονομιά: Από τη Διάγνωση προβλημάτων και τη Συντήρηση σημαντικών αντικειμένων έως την ανάδειξη μνημείων »**10:20-10:30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ****10:30-11:30**  **Κεραμιώτη Ελισάβετ,** Υπ**.** Δρ Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής **Θέμα**: «Δορυφορικά δεδομένα ραντάρ στην παρακολούθηση ασθενειών αμπελώνων με τεχνητή νοημοσύνη » |
| **ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ**  | **ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ** | **ΑΝΑΧΩΡΗΣΗ ΜΑΘΗΤΩΝ**  |
| **ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ****18:30-19:30****Σμυρλή Αιμιλία**, Δρ Ερευνήτρια, Υπεύθυνη Γραφείου Εκπαίδευσης ,ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος**Θέμα: «**Ο Ήλιος, αυτός ο τεράστιος μαγνήτης**»****19:30-20:30** **Πρέκα Παναγιώτα,** Μέλος Σώματος Ομ. Καθηγητών Παν/μίου Αθηνών**Θέμα: «**Σέλας: Το Εντυπωσιακό Αποτύπωμα της Εκρηκτικής Σχέσης Ήλιου-Γης» | **ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ-ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ****18:00-20:00 Γκιουζέλη Χριστίνα,** Εκπαιδευτικός ,Bsc, Msc Ηλεκτρονικός **Παπαδόπουλος Μάριος** Εκπαιδευτικός Bsc ,Msc Πληροφορικής,Ηλεκρονικός**Θέμα:«**Εργαλεία Τεχνητής Νοημοσύνης στην Εκπαίδευση για Μαθητές» |  |
|   | **ΔΕΙΠΝΟ** | **ΔΕΙΠΝΟ**  |   |