

Την Τρίτη 12-03-2024 οι μαθητές /τριες της Γ' Λυκείου του 4^{ου} ΓΕΛ Λαμίας πραγματοποίησαν εκπαιδευτική επίσκεψη στο τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στο πλαίσιο της διοργάνωσης «Ανοιχτές Θύρες» (OPEN DOORS) του Πανεπιστημίου με συνοδούς καθηγητές/τριες την κ. Καγκαρά Μαρίνα, κλ. ΠΕ04.04, την κ. Παπαρούνη Φωτεινή, κλ. ΠΕ04.02, την κ. Τριανταφυλλοπούλου Χριστίνα, κλ. ΠΕ86 και τον κύριο Τσιτσιμπή Βασίλειο, κλ. ΠΕ04.01.

Η επίσκεψη πραγματοποιήθηκε με σκοπό την ενημέρωση των μαθητών/τριών σχετικά με το πρόγραμμα σπουδών, την μεθοδολογία της διδασκαλίας και τα ερευνητικά προγράμματα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Στη συνέχεια οι ομάδες μαθητών/τριών ξεναγήθηκαν στους χώρους του Πανεπιστημίου και ενημερώθηκαν μέσω σύντομων διαλέξεων των υπευθύνων επιστημόνων για τις ερευνητικές δράσεις των εργαστηρίων: 1) Μοριακής και Υπολογιστικής Βιολογίας και Γενετικής, 2) Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων, Δικτύων και Ενοποιημένων Υπηρεσιών, 3) Βιοϊατρικής Απεικόνισης και 4) Ευφών Υπολογιστικών Συστημάτων.

Οι μαθητές και οι μαθήτριες είχαν επίσης την δυνατότητα να ενημερωθούν από φοιτητές/τριες για τις διάφορες φοιτητικές δράσεις IEEE Student Branch (συμμετοχή σε διεθνή Προγράμματα και Διαγωνισμούς, κοινωνικές εκδηλώσεις) καθώς επίσης και να συζητήσουν με φοιτητές/τριες μεταπτυχιακών και διδακτορικών προγραμμάτων του ΤΠΕΒ για προοπτικές επαγγελματικής αποκατάστασης των αποφοίτων.

Ευχαριστούμε θερμά την κ. Μπράλιου Γεωργία, Επίκουρο Καθηγήτρια και μέλος ΔΕΠ του Εργαστηρίου Μοριακής και Υπολογιστικής Βιολογίας και Γενετικής (ΕΜΥΒΓ) καθώς και τον κ. Μπάγκο Παντελή Διευθυντή του Εργαστηρίου Μοριακής και Υπολογιστικής Βιολογίας και Γενετικής, τον κ. Κακαρούντα Αθανάσιο, Αναπληρωτή Καθηγητή και Διευθυντή του εργαστηρίου Ευφών Συστημάτων (ΕΥΣ), τον κ. Ιακωβίδη Δημήτριο Αναπληρωτή Καθηγητή και Διευθυντή Εργαστηρίου Βιοϊατρικής Απεικόνισης (ΕΒΑ), τον κ. Βάβουλα Αλέξανδρο, Μέλος Ε.Δ.Ι.Π του Εργαστηρίου Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων, Δικτύων και Ενοποιημένων Υπηρεσιών, τον κ. Σπαθούλα Γεώργιο Μέλος Ε.Δ.Ι.Π του Εργαστηρίου Βιοϊατρικής Απεικόνισης, τους Υπ. Διδάκτορες Αναγνώστου Παναγιώτη, Τσούκα Βασίλειο και Μυριδάκη Δημήτριο του εργαστηρίου Ευφών Συστημάτων καθώς και τους Υπ. Διδάκτορες Παπαευθυμίου και Ανδρονίδου του Εργαστηρίου ΕΜΥΒΓ.



Ενημέρωση των μαθητών/τριών σχετικά με το πρόγραμμα σπουδών από τη κ. Μπράλιου



Ιδιωτικότητα στην εποχή των BIG DATA από τον κ. Σπαθούλα Γ.



Παρουσίαση φοιτητικών δράσεων και δράσεων IEEE Student Branch από τη κ. Μπάρδη.



Ενημέρωση μαθητών/τριών από τους επιστήμονες για τις ερευνητικές δράσεις των εργαστηρίων του Πανεπιστημίου.





Ενημέρωση μαθητών/τριών από τους επιστήμονες για τις ερευνητικές δράσεις του εργαστηρίου της Μοριακής και Υπολογιστικής Βιολογίας– παρατήρηση στο μικροσκόπιο.



Συζήτηση με φοιτητές/τριες μεταπτυχιακών και διδακτορικών προγραμμάτων του ΤΠΕΒ για προοπτικές επαγγελματικής αποκατάστασης των αποφοίτων.

