



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ, ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ, ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ 7^η/ 12-09-2022

Απόσπασμα Πρακτικού

Έχοντας υπόψη:

- Το άρθρο 28 του Ν. 4485/2017 (Φ.Ε.Κ. 114/04-08-2017, τ. Α'): «Οργάνωση και Λειτουργία της Ανώτατης Εκπαίδευσης, Ρυθμίσεις για την Έρευνα και Άλλες Διατάξεις».
- Τις διατάξεις των παρ.2 και 3 του άρθρου 3 του Ν. 4521/2018 (Φ.Ε.Κ. 38/2-03-2018, τ. Α'): «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και Άλλες Διατάξεις».
- Το ΦΕΚ 1119/τ. Β'/04-04-2019 για την ίδρυση του Θεσμοθετημένου Εργαστηρίου Χημείας, Βιοχημείας στο τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
- Το ΦΕΚ 1705/16-05-2019 διόρθωσης του ΦΕΚ ίδρυσης του Θεσμοθετημένου Εργαστηρίου Χημείας, Βιοχημείας, Κοσμητολογίας ΦΕΚ 1119/τ. Β'/04-04-2019.
- Το ΦΕΚ 578/11-07-2022 ανακήρυξης του Διευθυντή του Θεσμοθετημένου Εργαστηρίου Χημείας, Βιοχημείας, Κοσμητολογίας.
- Την αναθεώρηση του εσωτερικού κανονισμού (Έκδοση 2.0 [Συνεδρίαση 4η/13-10-2020])

Σήμερα 12-09-2022 ημέρα Πέμπτη και ώρα 18.00 μ.μ. έγινε η 9^η συνάντηση των μελών του Θεσμοθετημένου Εργαστηρίου Χημείας, Βιοχημείας, Κοσμητολογίας του τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας της Πανεπιστημιούπολης Άλσους Αιγάλεω στο MS Teams. Παρόντες ήταν:

1. Πέτρος Καρκαλούσος, Αναπληρωτής καθηγητής
2. Μαρία Τράπαλη, Λέκτορας
3. Χριστίνα Φούντζουλα, Αναπληρώτρια καθηγήτρια
4. Γιώργος Καρίκας, ομότιμος καθηγητής

Απουσίαζαν οι κκ Αθανασία Βαρβαρέσου, Απόστολος Παπαδόπουλος, Σπύρος Παπαγεωργίου και αφού διαπιστώθηκε απαρτία άρχισε η συνέλευση με ανάγνωση από τον Διευθυντή του εργαστηρίου των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

1. Διαγραφή διπλωματικών εργασιών

Ο κ. Π. Καρκαλούσος ενημέρωσε τα μέλη του εργαστηρίου ότι σύμφωνα με τον εσωτερικό κανονισμό του πανεπιστημίου οι διπλωματικές εργασίες διαρκούν μέχρι ένα έτος (δύο εξάμηνα) και σε εξαιρετικές περιπτώσεις μπορούν να παραταθούν για ένα ακόμα εξάμηνο.

Αποφασίστηκε ότι σύμφωνα με τον εσωτερικό κανονισμό του εργαστηρίου θα διαγράφονται οι διπλωματικές εργασίες που δεν έχουν παραδώσει την 1^η πρόοδο τους κατά το πρώτο εξάμηνο της διπλωματικής εργασίας.

Κατόπιν τούτου διαγράφηκαν οι αναθέσεις των παρακάτω διπλωματικών εργασιών:

Σακχαρώδης διαβήτης και παράγοντας ενεργοποίησης των αιμοπεταλίων	Αικατερίνη Μαρίνη
Νεώτερα επιδημιολογικά και εργαστηριακά δεδομένα για τον εργαστηριακό έλεγχο νεογνών	Ντουίγκου Μέμετ
Βιοϊατρικές Εφαρμογές των Κβαντικών Τελειών (QDs)	Γιώργος Κωνσταντόπουλος
Προσδιορισμός παραμέτρων αντιοξειδωτικής δράσης εκχυλισμάτων ροδιού και συστατικών τους	Φίλιππος Μάστορης
Βιοχημικές αναλύσεις που αφορούν τα έμμορφα συστατικά του αίματος	Ελένη Φυντάνη
Μοριακή γενετική και διατροφή στη νοσογόνο παχυσαρκία	Βασιλική Τζαμαλούκα
Σακχαρώδης διαβήτης και παράγοντας ενεργοποίησης των αιμοπεταλίων	Αγγελική Καρακαξίδου
Βιοχημικές αναλύσεις που αφορούν τα έμμορφα στοιχεία του αίματος	Παναγιώτα Νάστου

2. Ημερίδα τοξικολογίας – πρόγραμμα ημερίδας

Αποφασίστηκε το επιστημονικό πρόγραμμα της ημερίδας στην Ιτέα με θέμα την τοξικολογία.

1. Βαρέα μέταλλα, Μαρία Τράπαλη, Λέκτορας, 18:00 – 18:20
2. Επιθεώρηση ασφάλειας εργαστηρίων, Διονύσης Βούρτσης, υποψήφιος διδάκτορας, 18:25 – 18:50.
3. Αντηλιακά φίλτρα και μικροπλαστικά στα καλλυντικά. Τοξικές επιδράσεις με έμφαση στο περιβάλλον, Αικατερίνη Λιατσοπούλου, υποψήφια διδάκτορας, 18:55 – 19:20.
4. Η φαρμακοτοξικότητα της Κάναβης – νέα δεδομένα, Γιώργος Αλβέρτος Καρίκας, ομότιμος καθηγητής, 19:25 – 19:45
5. Τοξικές ουσίες στην αίθουσα διδασκαλίας, Βασιλική Τράπαλη, υποψήφια διδάκτορας, 19:50 – 20:15
6. Τοξικές ουσίες στην κουζίνα, Παναγιώτης Συρμαλόγλου, σεφ, απόφοιτος σχολής μαγειρικής Le Monde, 20:20 – 20:40

3. Συμμετοχή του εργαστηρίου στη βραδιά του Ερευνητή 2022

Αποφασίστηκε η συμμετοχή του εργαστηρίου για δεύτερη φορά στη βραδιά του Ερευνητή που θα γίνει στις 30/9/2022 στο ΕΜΠ στην Πατησίων. Θα παρουσιαστούν στο κοινό αναλύσεις βιοχημείας, μικροσκοπίας παρασκευασμάτων σπέρματος και συσκευές ελέγχου κοσμητολογικών προϊόντων. Το θέμα της παρουσίασης αποφασίστηκε να είναι το «Από την Επιστήμη στην Υγεία και Ομορφιά». Θα σχεδιαστεί αντίστοιχη αφίσα.

4. Συμμετοχή του εργαστηρίου στις προκηρύξεις του ΕΛΙΔΕΚ 2022

Αποφασίστηκε η συμμετοχή του εργαστηρίου στη προκήρυξη του ΕΛΙΔΕΚ με αντικείμενο την πράσινη ανάπτυξη. Οι αιτήσεις είναι μέχρι μέσα Οκτωβρίου και θα προσπαθήσουμε να καταθέσουμε σχετική πρόταση.

Υπογραφές

Πέτρος Καρκαλούσος

Χριστίνα Φούντζουλα

Μαρία Τράπαλη

Γεώργιος Αλβέρτος Καρίκας