



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ & ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ, ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ, ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ

ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ 6^η/ 07-07-2022

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 436/11-07-2019 ανακήρυξης του Διευθυντή του Θεσμοθετημένου Εργαστηρίου Χημείας, Βιοχημείας, Κοσμητολογίας.
- Την αναθεώρηση του εσωτερικού κανονισμού (Έκδοση 2.0 [Συνεδρίαση 4η/13-10-2020])

Σήμερα 07-07-2022 ημέρα Πέμπτη και ώρα 18.00 μ.μ. έγινε η 6^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, Επίκουρος καθηγητής
2. Χριστίνα Φούντζουλα, Επίκουρη καθηγήτρια
3. Απόστολος Παπαδόπουλος, Λέκτορας
4. Μαρία Τράπαλη, Λέκτορας
5. Γιώργος Καρίκας

Απουσίαζαν οι κκ Σπυρίδων Παπαγεωργίου, Ελένη Κίντζιου, Αθανασία Βαρβαρέσου και αφού διαπιστώθηκε απαρτία άρχισε η συνέλευση με ανάγνωση από τον Διευθυντή του εργαστηρίου των θεμάτων της ημερήσια διάταξης.

1. Ενημερώσεις

Ο κ. Π. Καρκαλούσος ενημέρωσε τα μέλη του εργαστηρίου για:

- Το πρόγραμμα μελέτης αποτελεσματικότητας αντικυτταρικού προϊόντος των κκ Βαρβαρέσου, Ράλλη, Μέλλου. Το πρόγραμμα διάρκειας περίπου δύο μηνών ολοκληρώθηκε.
- Την πρόσκληση για συνεργασία στην ανάπτυξη βερνικού νυχιών της εταιρείας Moat IKE, μέλους του group Moat GC. Ο κ. Απόστολος Παπαδόπουλος ανέλαβε να επικοινωνήσει μαζί της.
- Την εξέλιξη στην ανάπτυξη μεθόδων μέτρησης βιταμινών σε συμπληρώματα τροφίμων. Το έργο το έχει αναλάβει ο κ. Σπύρος Παπαγεωργίου.
- Την εκπαίδευση στο LC MS του οποίου η πρώτη φάση ολοκληρώθηκε. Θα πρέπει πλέον να χρησιμοποιείται τακτικά για την εκμάθηση του οργάνου. Πάνω σε αυτό το θέμα ενημερώθηκαν τα μέλη του εργαστηρίου για δύο διδακτορικές διατριβές που αφορούν την χρήση του και αφορούν τους υποψηφίους Ξανθόπουλο, Καραβασίλη.

2. Διήμερη εκδρομή στη Βοιωτία

Ο κ. Π. Καρκαλούσος ενημέρωσε τα μέλη του εργαστηρίου για την πρωτοβουλία που έχει πάρει με το μέλος ΔΕΠ του τομέα Ιατρικών Εργαστηρίων Δημήτρη Μπέντο για διήμερη εκδρομή στη Βοιωτία και συγκεκριμένα στις εγκαταστάσεις του εργοστασίου αλουμινίου στα Άσπρα Σπίτια. Ήδη έχει γίνει σχετικό αίτημα προς την εταιρεία αλουμινίου για εκπαιδευτική επίσκεψη.

Μετά από διαλογική συζήτηση εγκρίθηκε η πραγματοποίηση της εκδρομής η οποία θα γίνει το διήμερο 30 και 1 Σεπτεμβρίου (πριν την έναρξη των μαθημάτων). Θα αναζητηθεί το κατάλληλο μέρος για διανυκτέρευση, πρακτορείο πούλμαν και θα φτιαχτεί το τελικό πρόγραμμα της εκδρομής.

3. ΕΛΙΔΕΚ

Ο κ. Π. Καρκαλούσος ενημέρωσε τα μέλη του εργαστηρίου για την νέα προκήρυξη του ΕΛΙΔΕΚ ««Δράσεις προστασίας, διατήρησης και ανάδειξης της βιοποικιλότητας. Μελέτες πεδίου ενδημικών, απειλούμενων και εθνικής σημασίας ειδών της Ελλάδας», η οποία χρηματοδοτείται από τον Οργανισμό Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής (Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.) και υλοποιείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.).

Μετά από διαλογική συζήτηση τα μέλη του εργαστηρίου αποφάσισαν να καταθέσουν σχετική πρόταση πάνω στο αντικείμενο της οικοτοξικολογίας (σύμφωνα με την προκήρυξη) και συγκεκριμένα πάνω σε χημικές αναλύσεις λυμάτων.

Υπογραφές

Πέτρος Καρκαλούσος

Χριστίνα Φούντζουλα

Μαρία Τράπαλη

Απόστολος Παπαδόπουλος

Γεώργιος Αλβέρτος Καρίκας