



Πανεπιστήμιο Κύπρου  
Τμήμα Βιολογικών  
Επιστημών

Τ.Θ. 20537, 1678 ΛΕΥΚΩΣΙΑ  
Τηλ.: 357-22892880/2894  
Ηλ. διεύθυνση: [pgeor@ucy.ac.cy](mailto:pgeor@ucy.ac.cy)

Αρ. φακέλων: 07.14.290.057  
07.14.290.056  
07.14.290.058

Κυρία Μαίρη Κουτσελίνη  
Πρόεδρο Φορέα Διασφάλισης και Πιστοποίησης της Ποιότητας  
Λεωφόρος Λεμεσού 5  
2112 Λευκωσία  
Με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: [info@dipae.ac.cy](mailto:info@dipae.ac.cy)

ΗΜΕΡ.: 9 Δεκεμβρίου, 2020

**ΘΕΜΑ: Αξιολόγηση-πιστοποίηση από ΔΙΠΑΕ προγραμμάτων σπουδών του Τμήματος Βιολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κύπρου: Μάστερ στην Μοριακή Βιολογία και Βιοϊατρική, και Μάστερ και Διδακτορικού στις Βιοϊατρικές Επιστήμες**

Αξιότιμη κα. Ιωαννίδου-Κουτσελίνη,

Αρχικά, θα ήθελα να σας ευχαριστήσω για τις αξιολογήσεις των προγραμμάτων σπουδών του Τμήματος Βιολογικών Επιστημών, Master in Molecular Biology and Biomedicine, Master in Biomedical Sciences και Ph.D. in Biomedical Sciences.

Με την παρούσα επιστολή και σε συνέχεια των επιστολών του ΔΙΠΑΕ (Ημερ. 6/04/2020 Αρ. Φακ. 07.14.290.056, Ημερ.7/04/2020 Αρ. Φακ. 07.14.290.057 και Ημερ. 6/04/2020 Αρ. Φακ. 07.14.290.058 αντίστοιχα) αναφορικά με την αναβολή λήψης απόφασης για τα τρία προαναφερόμενα προγράμματα σπουδών, επιθυμώ να σας ενημερώσω για τα επιπρόσθετα μέτρα που έλαβε το Τμήμα Βιολογικών Επιστημών ως προς την ικανοποίηση των επισημάνσεων του ΔΙΠΑΕ.

Σημειώνεται ότι όλες οι επισημάνσεις του ΔΙΠΑΕ για βελτίωση συγκεκριμένων θεμάτων, όπως επίσης και τα παρακάτω σχόλια του Τμήματος αφορούν και τα τρία προαναφερόμενα προγράμματα σπουδών.

#### **Επισήμανση 1**

«1. Το πρόγραμμα σπουδών προσφέρεται στην αγγλική γλώσσα, ως εκ τούτου όλα τα έντυπα θα πρέπει να είναι μεταφρασμένα στα αγγλικά.»

«Στην απάντησή σας ημερομηνίας 9 Μαρτίου 2020, σημειώνεται επίσης ότι βρίσκεστε σε διαδικασία μετάφρασης των κανονισμών του Τμήματος στην αγγλική γλώσσα.»

*«Σημαντική είναι επίσης η υλοποίηση από το Γραφείο Σταδιοδρομίας της προσφοράς σεμιναρίων και της ανακοίνωσής τους στην αγγλική γλώσσα, όπως αναφέρετε στην απάντησή σας.»*

Επιβεβαιώνουμε ότι όλη η ύλη των μαθημάτων, αλλά και τα έντυπα του Τμήματος που αφορούν και τα τρία προαναφερόμενα αγγλόφωνα προγράμματα σπουδών, είναι πλέον διαθέσιμα στην αγγλική γλώσσα. Παράλληλα, η ενημέρωση των μεταπτυχιακών φοιτητών από το Τμήμα γίνεται στην αγγλική γλώσσα.

Επίσης, μετά από επικοινωνία του Τμήματος με το Γραφείο Σταδιοδρομίας του Πανεπιστημίου Κύπρου ενημερωθήκαμε ότι το συγκεκριμένο γραφείο διοργανώνει εκπαιδευτικά σεμινάρια τα οποία αφορούν και απόκτηση «soft skills» και στην αγγλική γλώσσα. Για τις δράσεις του Γραφείου Σταδιοδρομίας, οι φοιτητές/τριες ενημερώνονται από ενημερωτικές καμπάνιες μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, από την πλατφόρμα Career System, στην οποία έχουν πρόσβαση μόνο φοιτητές και απόφοιτοι του ΠΚ, από τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης (facebook/ Instagram), και μέσω της γραμματείας των Τμημάτων/Σχολών. Συγκεκριμένα, το Γραφείο Σταδιοδρομίας διοργανώνει Πρόγραμμα Εκπαιδευτικών Σεμιναρίων «Career Accelerator», το οποίο δίνει την ευκαιρία σε φοιτητές/τριες του ΠΚ να αναπτύξουν και να ενισχύσουν προσωπικές και επαγγελματικές δεξιότητες με θεματολογία η οποία διαφοροποιείται κάθε εξάμηνο. Η γλώσσα διεξαγωγής των σεμιναρίων είναι η ελληνική ή η αγγλική, εάν υπάρχουν στο ακροατήριο ξενόγλωσσοι συμμετέχοντες. Επιπρόσθετα, το Γραφείο Σταδιοδρομίας διοργανώνει και ενημερώνει τους φοιτητές/τριες και για άλλες πρωτοβουλίες εντός και εκτός ΠΚ, οι οποίες συμβάλουν στην ενίσχυση των δεξιοτήτων τους (όπως career fairs, career academies, εκπαιδευτικά προγράμματα, διαγωνισμοί, καλοκαιρινά σχολεία κλπ.). Επίσης, ενθαρρύνει τους φοιτητές/τριες να συμμετέχουν σε δράσεις που θα συμβάλουν στην ανάπτυξή τους και στην ενίσχυση της απασχολησιμότητας τους όπως Πρακτική άσκηση/ τοποθέτηση, Θέσεις εργασίας και Ευκαιρίες κινητικότητας και εκτός Erasmus.

## **Επισήμανση 2**

*«2. Υπάρχει ανάγκη σημαντικής βελτίωσης των εργαστηρίων και των γραφείων. Ιδιαίτερα, πρόγραμμα βιοϊατρικής, χωρίς επαρκή εργαστηριακό χώρο και εξοπλισμό, συνεπάγεται και έλλειψη ικανότητας να επιτύχει τα μαθησιακά αποτελέσματα.»*

Το Πανεπιστήμιο έχει πρόσφατα παραχωρήσει στο Τμήμα Βιολογικών Επιστημών επιπλέον κτιριακούς χώρους έκτασης περίπου 125 τ.μ.. Εξ αυτών α) περίπου 38 τ.μ. αφορούν κοινόχρηστους εργαστηριακούς χώρους οι οποίοι θα χρησιμοποιούνται από ερευνητές/φοιτητές των τριών προαναφερόμενων προγραμμάτων σπουδών, β) περίπου 50 τ.μ. γραφειακού χώρου που συμπεριλαμβάνει τη στέγαση μεταπτυχιακών και διδακτορικών φοιτητών των εν λόγω προγραμμάτων. Οι εργαστηριακοί και γραφειακοί χώροι αναβαθμίζουν τη λειτουργικότητα των εκπαιδευτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων των προγραμμάτων σπουδών του Τμήματος. Ως εκ τούτου, ο επιπρόσθετος εργαστηριακός και γραφειακός χώρος θεωρούμε ότι ικανοποιεί την εν λόγω σύσταση του ΔΙΠΑΕ, τουλάχιστον μέχρι την ολοκλήρωση του νέου κτιρίου για μόνιμη στέγαση του Τμήματος Βιολογικών Επιστημών.

Αξίζει να σημειωθεί ότι η ανέγερση του κτιρίου που θα στεγάσει το Τμήμα Βιολογικών Επιστημών ξεκίνησε εντός του έτους 2020. Σύμφωνα με ενημέρωση που έχουμε λάβει από τις αρμόδιες αρχές, το κτίριο αναμένεται να ολοκληρωθεί σε τρία περίπου χρόνια. Αυτό θα έχει ως αποτέλεσμα τη μόνιμη διευθέτηση του θέματος στέγασης των γραφειακών και εργαστηριακών αναγκών του Τμήματος και την περαιτέρω ανάπτυξη όλων των δραστηριοτήτων του.

### Επισήμανση 3

*«3. Στην έκθεση της η ΕΕΑ σημειώνει εμφαντικά την ανάγκη σύγχρονου και επαρκούς εξοπλισμού και την επίλυση προβλημάτων συντήρησής του. Το Συμβούλιο έχει διαπιστώσει ότι έχουν γίνει ενέργειες προς την ορθή κατεύθυνση όσον αφορά στην επάρκεια του εξοπλισμού. ... Εξακολουθεί, όμως, να υπάρχει ανάγκη για υλοποίηση περαιτέρω δράσεων για συντήρηση του εξοπλισμού, όπως η πρόληψη προσωπικού, η οποία σημειώνεται και στην έκθεση της ΕΕΑ και στην απάντησή σας.»*

Όσον αφορά την συντήρηση του εργαστηριακού εξοπλισμού, το Τμήμα μας έλαβε από τις αρμόδιες κεντρικές αρχές του Πανεπιστημίου κονδύλι ύψους €115.000 για το έτος 2020. Το εν λόγω χρηματικό πόσο έχει ήδη δαπανηθεί εξολοκλήρου για την συντήρηση εξοπλισμού του Τμήματος, όπως μικροσκόπια διερχόμενου φωτός και φθορισμού, επωαστήρες, θαλάμους διατήρησης πειραματόζων, απαγωγούς, καταψύκτες, κλίβανους κ.α. Αναμένουμε ότι το Πανεπιστήμιο θα συνεχίσει να παρέχει στο Τμήμα επαρκές κονδύλι για την συνεχή συντήρηση του εξοπλισμού του.

Επίσης, σε σχέση με την τεχνική υποστήριξη, το Τμήμα αιτήθηκε την κατανομή μιας θέσης Τεχνικού Εργαστηρίων, αφού η συγκεκριμένη θέση είναι σημαντική για την εύρυθμη λειτουργία του. Σημειώνεται ότι για την προσωρινή ομαλή κάλυψη των αναγκών του Τμήματος, εργοδοτείται σε βάση υπερωριακής απασχόλησης ο Ανώτερος Τεχνικός του Τμήματος Χημείας. Το κόστος αυτής της εργασίας καλύπτεται από τα ίδια έσοδα του Τμήματος.

Βάσει όλων των παραπάνω, θεωρώ ότι το Τμήμα Βιολογικών Επιστημών και το Πανεπιστήμιο Κύπρου έχουν κάνει όλες τις δυνατές ενέργειες για να ανταποκριθούν στις συστάσεις του ΔΙΠΑΕ με τον καλύτερο δυνατό τρόπο, κάτω από ιδιαίτερα δύσκολες περιστάσεις λόγω πανδημίας. Ως εκ τούτου, ευελπιστώ στην επιτυχή έκβαση της αξιολόγησης των προαναφερόμενων δύο μεταπτυχιακών προγραμμάτων Μάστερ και ενός Διδακτορικού. Εκ μέρους του Τμήματος, δηλώνω ότι θα συνεχίσουμε να καταβάλουμε κάθε προσπάθεια για συνεχή βελτίωση των εν λόγω μεταπτυχιακών προγραμμάτων, τα οποία είναι υψηλότατου επιπέδου και μεγάλης επιστημονικής εμβέλειας.

Παραμένω στη διάθεσή σας για επιπλέον διευκρινίσεις και για την επιτυχή ολοκλήρωση της κοινής μας προσπάθειας.

Με εκτίμηση.

Αναπλ. Καθ. Παντελής Γεωργιάδης  
Πρόεδρος Τμήματος Βιολογικών Επιστημών

Κοιν. Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων  
Γραφείο Εσωτερικής Ποιότητας