

25 Αυγούστου 2015

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το εργαστήριο της Δρ Καλαμβόκη Μαρία, στο Τμήμα Μικροβιολογίας, Μοριακής Γενετικής και Ανοσολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου του Κάνσας στην Αμερική (Kansas University Medical Center, USA) έχει διαθέσιμες 2 θέσεις για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής με βασικά ερωτήματα:

- 1. Πώς ο ιός του απλού έρπητα χρησιμοποιεί μηχανισμούς του κυττάρου ξενιστή και παρακάμπει την έμφυτη ανοσία για να πολλαπλασιαστεί και να εξαπλωθεί?*
- 2. Πώς ο ιός του απλού έρπητα ελέγχει την εξάπλωση του στα γειτονικά κύτταρα, ώστε να εξασφαλίσει μακροχρόνια παραμονή στον ανθρώπινο οργανισμό?*

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να στέλνουν τα βιογραφικά τους, με αναλυτική βαθμολογία και μία παράγραφο που να περιγράφει τη διπλωματική τους εργασία, στη διεύθυνση: mkalamvoki@kumc.edu

Σημαντικές Σημειώσεις:

- Οι φοιτητές εγγράφονται στο Ph.D program του University of Kansas (KUMC).
- Η διάρκεια του διδακτορικού ανάμενεται να κυμανθεί 4-5 έτη.
- Το εργαστήριο της Dr. Καλαμβόκη προσφέρει visa και χρηματοδότηση για την πλήρη κάλυψη των διδάκτρων και του κόστους διαβίωσης των φοιτητών στην Αμερική κατά τη διάρκεια των σπουδών τους.
- Γνώση της Αγγλικής γλώσσας είναι απαραίτητη.