

## Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Μίας (1) θέσης μεταπτυχιακού υπότροφου  
Μίας (1) θέσης μεταδιδακτορικού ερευνητή

1 doc and 1 post doc position available

Ηράκλειο 01/06/2011

Το Εργαστήριο Κυτταρικής και Μοριακής Ανοσολογίας του Ινστιτούτου Μοριακής Βιολογίας & Βιοτεχνολογίας του Ιδρύματος Τεχνολογίαςκαι Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΜΒΒ) που εδρεύει στο Ηράκλειο, στα πλαίσια του χρηματοδοτούμενου από την Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας ερευνητικού προγράμματος «Διερεύνηση των μηχανισμών ανοσολογικής καταστολής στα αυτοάνοσα νοσήματα με στόχο την εξειδικευμένη θεραπεία», της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ» (ΕΣΠΑ 2007-2013) με κωδικό έργου 09ΣΥΝ-12-1074

προκηρύσσει τις κάτωθι θέσεις:

**Μία (1) θέση διδακτορικού ερευνητή**, με Πτυχίο στις Βιοεπιστήμες (Βιολογία /Ιατρική ή άλλο συναφές) ο οποίος θα απασχοληθεί με Συμφωνία Υποτροφίας Μεταπτυχιακού φοιτητή.

Αντικείμενο έργου: μελέτη του ρόλου του PD1 στη ρύθμιση αυτοάνοσων αποκρίσεων και στην καταστολή της παθογένειας σε μοντέλα αυτοανοσίας

Διάρκεια συνεργασίας: 36 μήνες

**Μία (1) θέση μεταδιδακτορικού ερευνητή**, με Πτυχίο και Διδακτορικό Δίπλωμα στις Βιοεπιστήμες (Βιολογία /Ιατρική/Χημεία/Βιοχημεία ή άλλο συναφές) και εξειδίκευση στην Ανοσολογία ο οποίος θα απασχοληθεί με Συμφωνία Συνεργαζόμενου Ερευνητή.

Αντικείμενο έργου: μελέτη του ρόλου του PD1 στη ρύθμιση αυτοάνοσων αποκρίσεων και στην καταστολή της παθογένειας σε μοντέλα αυτοανοσίας

Διάρκεια συνεργασίας: 4 μήνες

Κύριος ερευνητής και επιστημονικός υπεύθυνος: Παναγιώτης Βεργίνης

Δικαιολογητικά: Οι υποψήφιοι/ες πρέπει να υποβάλουν τα κάτωθι δικαιολογητικά:

1. Αίτηση
2. Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα
3. Ονόματα 2 ερευνητών ή μελών ΔΕΠ για συστάσεις

Ο αιτήσεις με τα δικαιολογητικά θα αποσταλούν στην ηλεκτρονική διεύθυνση [choulaki@med.uoc.gr](mailto:choulaki@med.uoc.gr) και θα αξιολογηθούν από επιτροπή με συντονιστή τον Κύριο Ερευνητή για το Έργο Π.Βεργίνη και μέλη τους κκ Κ.Μαμαλάκη και Δ.Μπούμπα.

*Καταληκτική ημερομηνία υποβολής υποψηφιοτήτων:* 15 Ιουνίου 2011