



Αλεξανδρούπολη, 25 Απριλίου 2017

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ
ΤΗΣ ΕΥΗΛΗΣ ΜΑΤΘΑΙΟΥ, ΑΠΟΦΟΙΤΟΥ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΒΓ**

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Εκ μέρους της τριμελούς επιβλέπουσας επιτροπής, είναι ιδιαίτερη χαρά μου να σας προσκαλέσω να παραβρεθείτε την **Τετάρτη, 26 Απριλίου 2017, στις 13:00μμ**, στην Αίθουσα 2 του Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, στην δημόσια υποστήριξη της Διδακτορικής Διατριβής της Υποψηφίου Διδάκτορος του Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, κας Ευήλης Ματθαίου, με θέμα:

«Νανοθεραπευτικές προσεγγίσεις σε επιθηλιακούς καρκίνους»

Η κα. Ματθαίου είναι πτυχιούχος του Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής και εκπόνησε τη διδακτορική διατριβή της σε συνεργασία με το εργαστήριο του Καθηγητή κ. Γεωργίου Κούκου στο Πανεπιστήμιο της Πεννσυλβάνιας. Μέρος της διατριβής της έχει παρουσιαστεί σε διεθνή συνέδρια όπου έχει αποσπάσει διακρίσεις και βραβεία και έχει περιληφθεί στην παρακάτω δημοσίευση:

[Shikonin-loaded antibody-armed nanoparticles for targeted therapy of ovarian cancer](#). (2014). **Matthaiou EI**, Barar J, Sandaltzopoulos R, Li C, Coukos G, Omid Y. *Int J Nanomedicine*. Apr 15;9:1855-70.

Η επταμελής εξεταστική επιτροπή αποτελείται από:

Τον Καθηγητή κ. **Ορέστη Καλογήρου**, Τμήμα Φυσικής, Α.Π.Θ.

Την Αναπλ. Καθηγήτρια κα **Μαριρένα Γρηγόριου**, Τμήμα ΜΒΓ, Δ.Π.Θ.,

Την Αναπλ. Καθηγήτρια κα. **Αγλαΐα Παππά**, Τμήμα ΜΒΓ, Δ.Π.Θ.,

Την Αναπλ. Καθηγήτρια κα. **Αικατερίνη Χλίχλια**, Τμήμα ΜΒΓ, Δ.Π.Θ.,

Τον Επίκ. Καθηγητή κ. **Αλέξιο Γαλάνη**, Τμήμα ΜΒΓ, Δ.Π.Θ.,

Την Επίκ. Καθηγήτρια κα **Αικατερίνη Παλαιολόγου**, Τμήμα ΜΒΓ, Δ.Π.Θ.,

Η παρουσία σας θα μας δώσει ιδιαίτερη χαρά,

Με εκτίμηση,

Ραφαήλ Σανδαλτζόπουλος

Καθηγητής Μοριακής Βιολογίας