



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



Τμήμα Βιολογίας



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ  
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Τη Δευτέρα 21 Μαρτίου 2016 και ώρα 12:00 στην αίθουσα “Κωνσταντίνος Καστρίτης” του 10<sup>ου</sup> ορόφου (Κτίριο Βιολογίας), ο μεταπτυχιακός φοιτητής Νιαούρης Αθανάσιος της Κατεύθυνσης Εφαρμοσμένη Γενετική και Βιοδιαγνωστική, θα παρουσιάσει τη διπλωματική του εργασία με τίτλο:

**Χρήση της τεχνολογίας CRISPR/Cas9 για την δημιουργία σταθερών ηπατικών κυτταρικών σειρών μειωμένης έκφρασης του HNF4a**

Παρακαλείσθε να παρευρεθείτε

Τριμελής εξεταστική επιτροπή

Χατζοπούλου Κλαδάρá Μαργαρίτα, Καθηγήτρια Τμήματος Βιολογίας, ΑΠΘ  
(επιβλέπουσα)

Ντάφου Δήμητρα, Επίκουρη Καθηγήτρια Τμήματος Βιολογίας, ΑΠΘ  
(συνεπιβλέπουσα)

Μόσιαλος Γεώργιος, Καθηγητής Τμήματος Βιολογίας, ΑΠΘ  
(μέλος)