

## ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

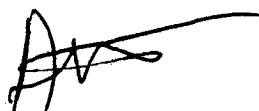
Προς την εξεταστική επιτροπή κρίσης της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορα κ. **Δημοσθένη Σπασόπουλου** με θέμα «Ανάπτυξη αισθητήρων πλασμονίου οπτικών ινών γεωμετρίας U με την χρήση νανοσωματιδίων χρυσού».

Σε συνέχεια της συνεννόησης που προϋπήρξε, ενημερώνουμε τα μέλη της Εξεταστικής Επιτροπής ότι η δημόσια παρουσίαση της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορα κ. **Δημοσθένη Σπασόπουλου** με θέμα «Ανάπτυξη αισθητήρων πλασμονίου οπτικών ινών γεωμετρίας U με την χρήση νανοσωματιδίων χρυσού» θα διεξαχθεί την **Τρίτη 23 Οκτωβρίου 2018** και ώρα **10:30** στην αίθουσα παρουσιάσεων διδακτορικών διατριβών του Τμήματος Φυσικής (κτίριο Φ2, 3ος όροφος).

Η Συνέλευση του Τμήματος στη συνεδρίασή της αριθμ. **506/24-9-2018** όρισε την **Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή** για την κρίση της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορα κ. **Δημοσθένη Σπασόπουλου** αποτελούμενη από τους κ.κ.:

- Α. Οικιάδη, Επικ. Καθηγητή, Τμήμα Φυσικής Π.Ι. (επιβλέπων)
- Κ. Κοσμίδη, Καθηγητή, Τμήμα Φυσικής Π.Ι.
- Σ. Κοέν, Αν. Καθηγητή, Τμήμα Φυσικής Π.Ι.
- Ε. Λοιδωρίκη, Καθηγητή, Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών, Π.Ι.
- Σ. Κουρή, Καθηγητή, Τμήμα Φυσικής, Παν/μιο Πατρών
- Ν. Βάινος, Καθηγητή, Τμήμα Επιστήμης Υλικών, Παν/μιο Πατρών
- Σ. Καζιάννη, Λέκτορα, Τμήμα Φυσικής Π.Ι.

Ο Επιβλέπων



A. Οικιάδης

Επικ. Καθηγητής