

ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Προς την εξεταστική επιτροπή κρίσης της Διδακτορικής Διατριβής της υποψήφιας διδάκτορος κα. Π. Γιαννακά με θέμα: “Αστρική, Εκρηκτική πυρηνοσύνθεση παράγουσα και επαγόμενη από νετρίνα”.

Ύστερα από την συνεννόηση που προϋπήρξε, ενημερώνονται τα μέλη της εξεταστικής επιτροπής κρίσης της Διδακτορικής Διατριβής της υποψήφιας διδάκτορος κα. Π. Γιαννακά με θέμα “Αστρική, Εκρηκτική πυρηνοσύνθεση παράγουσα και επαγόμενη από νετρίνα”, ότι η δημόσια παρουσίαση θα λάβει χώρα τη Δευτέρα 12 Ιανουαρίου 2014 και ώρα 12:00

Η δημόσια παρουσίαση θα γίνει στην αίθουσα παρουσιάσεων του Τμήματος Φυσικής, κτίριο Φ3, 3^{ος} όροφος, αναγνωστήριο. Λόγω του ότι η παρουσίαση είναι δημόσια, την παρουσίαση μπορεί να παρακολουθήσει κάθε ενδιαφερόμενος.

Η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης του Τμήματος Φυσικής στη Συνεδρίαση της 445/1-12-2014 όρισε την εξεταστική επιτροπή για την κρίση της Διδακτορικής Διατριβής που εκπόνησε η κα. Π. Γιαννακά με θέμα “Αστρική, Εκρηκτική πυρηνοσύνθεση παράγουσα και επαγόμενη από νετρίνα” ως ακολούθως:

Κοσμάς Θεοχάρης, Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Κόκκοτας Κωνσταντίνος, Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Tubingen, Γερμανίας.

Μπονάτσος Διονύσιος, Ερευνητής ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος.

Ασλάνογλου Ξενοφών, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Μαυρομάτη Ειρήνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Τμήματος Φυσικής ΕΚΠΑ.

Βλαστού-Ζάννη Ρόζα, Καθηγήτρια ΕΜΠ.

Βέργαδος Ιωάννης, Ομότιμος Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.

Ο Επιβλέπων Καθηγητής



Θεοχάρης Κοσμάς