



ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ στα
ΠΟΛΥΠΛΟΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ και ΔΙΚΤΥΑ
ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



Α Ν Α Κ Ο Ι Ν Ω Σ Η

Παρουσίαση Διπλωματικής Εργασίας

Χώρος: Αίθουσα Εργαστηρίου Η/Υ τμ Μαθηματικών, 1^{ος} όροφος,
κτίριο Βιολογίας, Σχολή Θετικών Επιστήμων

Ημέρα: Τρίτη 17 Δεκεμβρίου 2019

Ωρα	Φοιτητής	Τίτλος Εργασίας	3-μελής Επιτροπή
16:30	ΚΟΦΤΕΡΟΥ Μαρια	Κβαντικά Νευρωνικά Δίκτυα για εφαρμογές στο εγγύς μέλλον	Αντωνίου Ι. (Ε) Χατζησάββας Κ. Μπράτσας Χ.

Καλείστε να παρευρεθείτε

Από το Δ-ΠΜΣ Πολύπλοκα Συστήματα και Δίκτυα