|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  **ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ στα** **ΠΟΛΥΠΛΟΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ και ΔΙΚΤΥΑ** **ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**  **ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ** **ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ** **ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ** **ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ** | C:\Users\6A70~1\AppData\Local\Temp\logo-Auth-1.jpg |

**Α Ν Α Κ Ο Ι Ν Ω Σ Η**

**Παρουσίαση Διπλωματικής Εργασίας**

**Χωρος:** Εργαστηριο Υπολογιστων, Τμηματος Μαθηματικων,

 1ος όροφος, κτιριο Βιολογιας, Σχολή Θετικων Επιστημων

**Ημέρα:** Τετάρτη, 18 Δεκεμβρίου 2019, ωρα 16:30

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Φοιτητης****Φοιτητρια** | **Τιτλος Εργασίας** | **3-μελής Επιτροπή** |
| Σωτηρια Παπακυριακου | Μελέτη αλληλεπιδράσεων διαφορετικών συστημάτων του ανθρώπινουοργανισμού μέσω θεωρίας γράφων κατά τη διάρκεια του ύπνου σεπρωτόκολλο φαρμακευτικής διακοπής καπνίσματος Estimating the interactions of network physiology components during sleepthrough contemporary mathematical tools: The pharmacological smokingcessation intervention of the SmokeFreeBrain projectSonar) data. | Π. Μπαμίδης (Ε)Χ. ΦραντζίδηςΙ. Αντωνίου |

***Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να παραστούν***

Θεσσαλονίκη 12-12-2019

Ι. Αντωνίου

Διευθυντής ΔΠΜΣ-ΠΣΔ