



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 συνεδριάσεων Τομέα Οικολογίας, 9^{ος} όροφος,
κτίριο Βιολογίας, Σχολή Θετικών Επιστημών

Ημέρα: Παρασκευή, 20 Δεκεμβρίου 2019

Ώρα	Φοιτητής	Τίτλος Εργασίας	3-μελής Επιτροπή
16:45	Καζαμίας Αναστάσιος- Πέτρος	Χωροχρονική διερεύνηση των σχέσεων βλάστησης-κλίματος στη Β. Ελλάδα με χρήση δεδομένων από την πλατφόρμα Google Earth Engine. Exploring long-term spatiotemporal vegetation-climate interactions in Northern Greece using Google Earth Engine.	Σγαρδέλης Σ. (Ε) Καρακώστας Θ. Μπράτσας Χ.