



ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ Α.Π.Θ.
Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
Φυσικής Περιβάλλοντος

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10 ΙΟΥΛΙΟΥ 2020

(ΜΕΣΩ ΤΗΛΕΔΙΑΣΚΕΨΗΣ*)

*Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ζητήσουν το link στο e-mail:
msc-env@physics.auth.gr

		Θέμα εργασίας	Επιβλέπων/ουσα
10:00 – 10:30	Μάλλης Ιωάννης	Η ποιότητα του αέρα στην Κίνα: το διοξείδιο του θείου	Χ. Μελέτη
10:30 – 11:00	Ευσταθίου Κωνσταντίνος	Ανάλυση του ύψους κύματος σε σχέση με τα τοπικά ανεμολογικά δεδομένα στην ευρύτερη θαλάσσια περιοχή του Θερμαϊκού Κόλπου	Χ. Μελέτη
11:00 – 11:30	Καραγιάννης Ιωάννης	Μελέτη ευαισθησίας της επίδρασης των μεταβολών των συγκεντρώσεων μεθανίου και των ενώσεων που καταστρέφουν το όζον στις συγκεντρώσεις του όζοντος στην ατμόσφαιρα της προβιομηχανικής περιόδου	Π. Ζάνης
11:30 – 12:00	Χατζοπούλου Ανθή	Μελέτη της μεταβλητότητας των PM2.5 στην περιοχή της Θεσσαλονίκης με χρήση διαφορετικών τεχνικών μέτρησης	Δ. Μπαλής
12:00 – 12:30	Σάρρας Χρήστος	Το φαινόμενο της θερμικής αστικής νησίδας στη Θεσσαλονίκη: Κλιματολογία, διαχρονικές τάσεις και φυσικοί μηχανισμοί	Δ. Μελάς