

**ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ 8ου ΚΥΚΛΟΥ Εισαγωγής Μεταπτυχιακών Φοιτητών στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών**

**"Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας & Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια"**

**(MSc in Renewable Energy Sources & Buildings Energy Management)**

**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

Με απόφαση της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, με τίτλο**: "Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας & Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια" (MSc in Renewable Energy Sources & Buildings Energy Management) με δύο κατευθύνσεις: "Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας " (Renewable Energy Technologies,) και "Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια" (Buildings Energy Management)** που διοργανώνουν για 8η συνεχή χρονιά τα Τμήματα Μηχανολόγων Μηχανικών & Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, **παρατείνεται** η καταληκτική ημερομηνία υποβολήςδικαιολογητικών υποψηφιότητας μέχρι **11/9/2022**.

Οι υποψήφιοι μπορούν να στείλουν τα δικαιολογητικά τους με συστημένη επιστολή μέσω ταχυδρομείου ή courier. Στην περίπτωση που επιθυμούν να τα καταθέσουν αυτοπροσώπως θα πρέπει προηγουμένως να επικοινωνήσουν με τη γραμματεία του ΠΜΣ ΑΠΕ-ΔΕΚ και να κλείσουν ραντεβού (λόγω των ειδικών συνθηκών λειτουργίας). Περισσότερες πληροφορίες, η αναλυτική προκήρυξη αλλά και στοιχεία για το ΠΜΣ στην ιστοσελίδα του προγράμματος <http://ape.uowm.gr/>